1. **久保 真一 :** 医事法の方法と課題(分担), 信山社, 東京, 2004年6月.
2. **Youichi Sato, Hirofumi Shibata, Naokatu Arakaki *and* Tomihiko Higuti :** 6,7-dihydroxyflavone dramatically intensifies the susceptibility of methicillin-resistant or -sensitive Staphylococcus aureus to beta-lactams., *Antimicrobial Agents and Chemotherapy,* **48,** *4,* 1357-1360, 2004.
3. **Toshikatsu Shinka, Yoko Sato, Gang Chen, Takushi Naroda, Keigo Kinoshita, Yukiko Unemi, Keiko Tsuji, Kazunori Toida, Teruaki Iwamoto *and* Yutaka Nakahori :** Molecular characterization of heat shock-like factor encoded on the human Y chromosome, and implications for male infertility, *Biology of Reproduction,* **71,** *1,* 297-306, 2004.
4. **Michiyo Yokoo, Kokichi Arisawa *and* Osamu Nakagomi :** Estimation of annual incidence, age-specific incidence rate, and cumulative risk of rotavirus gastroenteritis among children in Japan, *Japanese Journal of Infectious Diseases,* **57,** *4,* 166-171, 2004.
5. **Toshiyuki Mikami, Toyoko Nakagomi, Rika Tsutsui, Kazuko Ishikawa, Yohko Onodera, Kokichi Arisawa *and* Osamu Nakagomi :** An outbreak of gastroenteritis during school trip caused by serotype G2 group A rotavirus., *Journal of Medical Virology,* **73,** *3,* 460-464, 2004.
6. **小倉 邦博, 三笠 洋明 :** バイアグラ(一般名:クエン酸シルデナフィル)の使用経験と前後研究による効果評価, --- 第2編:バイアグラの臨床効果と性交の満足の構造について ---, *四国医学雑誌,* **60,** *3-4,* 87-93, 2004年.
7. **Yoshihiko Fujita, Shin-ichi Kubo, Yasushi Yoshida, Itsuo Tokunaga, Takako Gotohda *and* Akiko Ishigami :** Application of AmpFlSTR ProfilerTM PCR Amplification kit for a personal identification of the putrefied cadaver, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **51,** *3-4,* 243-246, 2004.
8. **Yasushi Yoshida, Yoshihiko Fujita *and* Shin-ichi Kubo :** A forensic casework of personal identification from a mixed body fluid with different gender by Y-STRs analysis, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **51,** *3-4,* 238-242, 2004.
9. **Youichi Sato, Hirofumi Shibata, Tsutomu Arai, Akira Yamamoto, Yousuke Okimura, Naokatu Arakaki *and* Tomihiko Higuti :** Variation in synergistic activity by flavone and its related compounds on the increased susceptibility of various strains of methicillin-resistant Staphylococcus aureus to β-lactam antibiotics, *International Journal of Antimicrobial Agents,* **24,** *3,* 226-233, 2004.
10. **Yoshihiko Fujita, Shin-ichi Kubo, Itsuo Tokunaga, Osamu Kitamura, Takako Gotohda *and* Akiko Ishigami :** Influence of Post-mortem Changes on DNA typing (D1S80, TH01, HLA DQA 1, and PM typing system): Case studies for personal identification, *Legal Medicine,* **6,** *3,* 143-159, 2004.
11. **Hideko Nagasawa, Hideyuki Sasaki, Yoshihiro Uto, Shin-ichi Kubo *and* Hitoshi Hori :** Association of the Macrophage Activating Factor (MAF) Precursor Activity with Polymorphism in Vitamin D-binding Protein, *Anticancer Research,* **24,** *5c,* 3361-3366, 2004.
12. **Noboru Takamura, Tatsuro Kondoh, Syohei Ohgi, Kokichi Arisawa, Mariko Mine, Shunichi Yamashita *and* Kiyoshi Aoyagi :** Abnormal folic acid homocysteine metabolism as maternal risk factors for Down syndrome in Japan., *European Journal of Nutrition,* **43,** *5,* 285-287, 2004.
13. **Akiko Ishigami, Shin-ichi Kubo, Kazuya Ikematsu, Osamu Kitamura, Itsuo Tokunaga, Takako Gotohda *and* Ichiro Nakasono :** An adult autopsy case of acute encephalopathy associated with influenza A virus, *Legal Medicine,* **6,** *4,* 252-255, 2004.
14. **佐藤 陽一, 新家 利一, 陳 剛, 閻 洪涛, 坂本 梢, 楊 新軍, 梅野 真由美, 中堀 豊 :** 性分化と精子形成機構に対するプロテオミクスからのアプローチ, *四国医学雑誌,* **60,** *5-6,* 168-171, 2004年.
15. **Akiko Ishigami, Itsuo Tokunaga, Shin-ichi Kubo *and* Takako Gotohda :** Immunohistochemical study of rat spermatogenesis after toluene inhalation, *Legal Medicine,* **7,** *1,* 42-46, 2005.
16. **Osamu Kitamura, Takako Gotohda, Akiko Ishigami, Itsuo Tokunaga, Shin-ichi Kubo *and* Nakasono Ichiro :** Effect of hypothermia on postmortem alterations in MAP2 immunostaining in the human hippocampus, *Legal Medicine,* **7,** *5,* 340-344, 2005.
17. **Yoichi Hirakata, Kokichi Arisawa, Osamu Nishio *and* Osamu Nakagomi :** Multi-prefectural spread of gastroenteritis outbreaks attributable to a single genogroup II norovirus strain from a tourist restaurant in Nagasaki, Japan., *Journal of Clinical Microbiology,* **43,** *3,* 1093-1098, 2005.
18. **Hirofumi Shibata, Kyoko Kondo, Ryo Katsuyama, Kazuyoshi Kawazoe, Youichi Sato, Kotaro Murakami, Yoshihisa Takaishi, Naokatu Arakaki *and* Tomihiko Higuti :** Alkyl Gallates, Intensifiers of ß-Lactam Susceptibility in Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus, *Antimicrobial Agents and Chemotherapy,* **49,** *2,* 549-555, 2005.
19. **Kokichi Arisawa, Hideo Takeda *and* Hiroaki Mikasa :** Background exposure to PCDDs/PCDFs/PCBs and its potential health effects: a review of epidemiologic studies, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **52,** *1,2,* 10-21, 2005.
20. **棟方 百熊, 近藤 学, 勢井 雅子, 湯浅 京子, 田中 久子, 野村 以徂子, 中堀 豊 :** LMS法を用いた小中学生のBMI基準値の作成とCDCとの比較, *四国公衆衛生学会雑誌,* **50,** *1,* 139-145, 2005年.
21. **Takako Gotohda, Itsuo Tokunaga *and* Shin-ichi Kubo :** Toluene inhalation-induced adrenocortical hypertrophy and endocrinological changes in rat, *Life Sciences,* **76,** *17,* 1929-1937, 2005.
22. **吉田 恭史, 藤田 義彦, 徳永 逸夫, 久保 真一 :** Y-STRsにより複数人由来体液斑から被疑者を特定した鑑定例, *DNA多型,* **12,** *0,* 151-154, 2004年.
23. **久保 真一 :** 法医学から見た頭部外傷の留意点, *脳神経外科ジャーナル,* **13,** *11,* 770-774, 2004年11月.
24. **久保 真一 :** 法医学から見た頭部外傷の留意点, *脳神経外科ジャーナル,* **13,** *11,* 770-773, 2004年11月.
25. **新家 利一, 中堀 豊 :** 性分化·発達の異常, --- IV.内分泌 ---, *Annual Review 内分泌，代謝2005,* 246-250, 2005年1月.
26. **Chen A. Scott, Zorrilla P. Eric, Osamu Kitamura *and* Koob F. George :** The effect of a CRF1 antagonist injected into the amygdala on unlimited access to heroin self-administration, *Experimental Biology,* Washington, D.C., Apr. 2004.
27. **Hiroaki Mikasa :** EFFECTIVENESS OF A NATIONWIDE SCREENING PROGRAM FOR NEUROBLASTOMA, PART I: MORTALITY OF NEUROBLASTOMA, *Proceedings of the 1st Annual meeting of HTAi,* 72, クラコウ, May 2004.
28. **Hiroaki Mikasa :** Health needs assessment of intractable disease patients in Japan, *Proceedings of the 1st annual meeting of HTA1,* 73, クラコウ, May 2004.
29. **Hiroaki Mikasa :** Health-related quality of life in the general population in Japan, *Proceedings of the 1st annual meeting of HTAi,* 74, クラコウ, May 2004.
30. **久保 真一 :** 法医学からみた頭部外傷の留意点, *第24回脳神経外科コングレス,* 2004年5月.
31. **後藤田 貴子, 徳永 逸夫, 北村 修, 久保 真一 :** トルエン吸入によるラット脳における神経栄養因子BDNFの変化, *日本法医学会総会,* **88,** 2004年6月.
32. **藤田 義彦, 久保 真一, 吉田 恭史, 徳永 逸夫, 北村 修, 後藤田 貴子 :** Profiler Kit と3種類のY-STRsを用いた精液·唾液の混合体液からのDNA多型分析例, *日本法医学会総会,* **88,** 2004年6月.
33. **久保 真一 :** 遷延性溺死とは, *第11回法医病理夏期セミナー,* 2004年7月.
34. **北村 修, 徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 久保 真一 :** 練炭コンロによる自殺が疑われた一剖検例, *日本法医学会中四国地方会,* **21,** 2004年10月.
35. **久保 真一, 徳永 逸夫, 北村 修, 後藤田 貴子 :** 縊頚失敗後咽頭部周囲出血で窒息した一剖検例, *日本法医学会中四国地方会,* **21,** 2004年10月.
36. **有澤 孝吉 :** 感染症の疫学, --- 集団レベルでの感染論 標準微生物学 ---, 株式会社 医学書院, 東京, 2005年4月.
37. **久保 真一 :** 薬物依存Q&A 「暮らしの科学シリーズ」, --- 胎児に対するタバコの影響 ---, ミネルヴァ書房, 京都, 2006年.
38. **Hong-Tao Yan, Toshikatsu Shinka, Keigo Kinoshita, Youichi Sato, Mayumi Umeno, Gang Chen, Keiko Tsuji, Yukiko Unemi, Xin-Jun Yang, Teruaki Iwamoto *and* Yutaka Nakahori :** Molecular analysis of TBL1Y, a Y-linked homologue of TBL1X related with X-linked late-onset sensorineural deafness, *Journal of Human Genetics,* **50,** *4,* 175-181, 2005.
39. **Mohammad Jabasini, A Ashraf Ewis, Feng Xu, R Momamad Mohamadi, Guichen Ping, Toshikatsu Shinka, Yutaka Nakahori *and* Yoshinobu Baba :** Multiplex PCR with Multichannel Microchip Electrophoresis: An Ultrafast Analysis for Genetic Diseases, *Journal of Chromatographic Science,* **43,** *5,* 221-225, 2005.
40. **Yasushi Yoshida, Shin-ichi Kubo *and* Yoshihiko Fujita :** Population study of Y-chromosome STR haplotypes in Japanese from Tokushima, *International Journal of Legal Medicine,* **119,** *3,* 172-176, 2005.
41. **Xin-Jun Yang, Toshikatsu Shinka, Shinka Nozawa, Hong-Tao Yan, Miki Yoshiike, Mayumi Umeno, Youichi Sato, Gang Chen, Teruaki Iwamoto *and* Yutaka Nakahori :** Survey of the two polymorphisms in DAZL, an autosomal candidate for the azoospermic factor, in Japanese infertile men and implications for male infertility, *Molecular Human Reproduction,* **11,** *7,* 513-515, 2005.
42. **Kotaro Takazawa *and* Kokichi Arisawa :** Relationship between the type of urinary incontinence and falls among frail elderly women in Japan., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **52,** *3,4,* 165-171, 2005.
43. **Yoshihiko Fujita, Koichiro Tsuchiya, Shinji Abe, Yohiharu Takiguchi, Shin-ichi Kubo *and* Hiromu Sakurai :** Estimation of the age of human bloodstains by electron paramagnetic resonance spectroscopy: Long-term controlled experiment on the effects of environmental factors, *Forensic Science International,* **152,** *1,* 39-43, 2005.
44. **Hideko Nagasawa, Yoshihiro Uto, Hideyuki Sasaki, Natsuko Okamura, Aya Murakami, Shin-ichi Kubo, Kenneth L.Kirk *and* Hitoshi Hori :** Gc protein (vitamin D-binding protein): Gc genotyping and GcMAF precursor activity, *Anticancer Research,* **25,** *6A,* 3689-3695, 2005.
45. **Itsuo Tokunaga, Shin-ichi Kubo, Akiko Ishigami, Takako Gotohda *and* Osamu Kitamura :** Changes in renal function and oxidative damage in methanphetamine-treated rat, *Legal Medicine,* **8,** *1,* 16-21, 2006.
46. **Shin-ichi Kubo :** Application of FTA® technology to extraction of sperm DNA from mixed body fluids containing semen., *Legal Medicine,* **8,** *1,* 43-47, 2006.
47. **Otsuka Toshihiro, Keisuke Izumi, Itsuo Tokunaga, Takako Gotohda, Ipposhi Kaneshige, Yoshiharu Takiguchi, Kaneda Shinya, Nobuo Satake, Takamasa Ohnishi, Seiki Tashiro *and* Mitsuo Shimada :** Prevention of lethal hepatic injury in Long-Evans Cinnamon(LEC) rats by D-galactosamine hydrochloride, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **53,** *1-2,* 81-86, 2006.
48. **Toyoko Nakagomi, Y Takahashi, Kokichi Arisawa *and* Osamu Nakagomi :** A high incidence of intussusception in Japan as studied in a sentinel hospital over a 25-year period (1978-2002), *Epidemiology and Infection,* **134,** *1,* 57-61, 2006.
49. **Mayumi Umeno, Toshikatsu Shinka, Youichi Sato, Xin-Jun Yang, Yoshinobu Baba, Teruaki Iwamoto *and* Yutaka Nakahori :** A rapid and simple system of detecting deletions on the Y chromosome related with male infertility using multiplex PCR, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **53,** *1,2,* 147-152, 2006.
50. **Keigo Kinoshita, Toshikatsu Shinka, Youichi Sato, Hiroki Karahashi, Hiroe Kowa, Gang Chen, Mayumi Umeno, Kazunori Toida, Emi Kiyokage, Takuro Nakano, Susumu Ito *and* Yutaka Nakahori :** Expression analysis of a mouse orthologue of HSFY, a candidate for the azoospermic factor on the human Y chromosome, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **53,** *1,2,* 117-122, 2006.
51. **Shin-ichi Kubo, Akiko Ishigami, Takako Gotohda, Itsuo Tokunaga *and* Osamu Kitamura :** An autopsy case of adrenal insufficiency 20 years after hypophysectomy: relation between stress and cause of death, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **53,** *1-2,* 183-187, 2006.
52. **有澤 孝吉, 日吉 峰麗, 武田 英雄 :** 環境要因の健康リスク評価と疾病予防への貢献, *四国医学雑誌,* **61,** *1,2,* 31-37, 2005年4月.
53. **新家 利一 :** 血友病に関連した遺伝カウンセリング例, --- 遺伝カウンセリングレポート⑯ ---, *小児科診療,* **68,** *9,* 1752(186)-1753(187), 2005年9月.
54. **Shin-ichi Kubo, Akiko Ishigami, Takako Gotohda, Itsuo Tokunaga *and* Osamu Kitamura :** An autopsy case of adrenal insufficiency 20 years after total pituitarectomy: Relation between stress and cause of death, *6th ISALM,* Hamburg, Sep. 2005.
55. **Shin-ichi Kubo :** Immunohistochemical study of kidney in methamphetamine intoxication, *6 th ISALM,* Hamburg, Sep. 2005.
56. **Shin-ichi Kubo, Fujita Yoshihiko, Itsuo Tokunaga, Osamu Kitamura *and* Takako Gotohda :** Application of FTA® technology to extracting sperm DNA from semen-mixed body fluid, *6th ISALM,* Hamburg, Sep. 2005.
57. **Itsuo Tokunaga, Shin-ichi Kubo, Akiko Ishigami, Takako Gotohda *and* Osamu Kitamura :** Changes in Renal function and oxidative damage in methamphetamine-treated rat, *6th ISALM,* Hamburg, Sep. 2005.
58. **藤田 義彦, 久保 真一 :** 精液混合体液からの精子由来DNAの迅速·簡易な抽出法の開発, *第89次日本法医学会総会,* 2005年4月.
59. **北村 修, 徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 久保 真一 :** 覚醒剤中毒者の線条体におけるdopaminergic terminal maker 及び cospase-3の活性化に関する研究, *日本法医学会総会,* **89,** 2005年4月.
60. **久保 真一, 北村 修, 後藤田 貴子, 徳永 逸夫 :** 縊頚後一酸化炭素中毒死した一剖検例, *日本法医学会中四国地方会,* **22,** 2005年11月.
61. **徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 北村 修, 久保 真一 :** 法医剖検診断における尿中8-hydroxy-2'-deoxyguanosine濃度の検討, *日本法医学会中四国地方会,* **22,** 2005年11月.
62. **勢井 雅子, 棟方 百熊, 田中 久子, 梅野 真由美, 野村 以徂子, 中野 卓郎, 佐藤 陽一, 吉田 友紀子, 坂本 梢, BinhTran Quang, 元木 良江, 湯浅 京子, 雄西 智惠美, 新家 利一, 中堀 豊 :** 地域・学校と連携した生活習慣病予防事業の実践, *四国公衆衛生学会雑誌,* **51,** *1,* 29-30, 2006年.
63. **中野 卓郎, 新家 利一, 佐藤 陽一, 勢井 雅子, 木下 桂午, 中堀 豊, 梅野 真由美 :** 生活習慣病の発病リスクと遺伝的要因, *四国医学雑誌,* **62,** 85, 2006年.
64. **勢井 雅子, 野村 以徂子, 田中 久子, 棟方 百熊, 津田 芳見, 中堀 豊 :** 小中学生の肥満とメタボリックシンドローム, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 668, 2006年.
65. **雄西 智惠美, 湯浅 京子, 野村 以徂子, 吉田 友紀子, 坂本 梢, 中野 卓郎, 勢井 雅子, 中堀 豊 :** 高齢者の生活満足度と意思決定に関する研究, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 767, 2006年.
66. **勢井 雅子, 棟方 百熊, 田中 久子, 中堀 豊 :** 徳島県の小中学生の生活習慣と体格との関連, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 670, 2006年.
67. **中堀 豊, 勢井 雅子, 田中 久子, 棟方 百熊, 津田 芳見, 石本 寛子 :** 徳島県における小児生活習慣病予防の取り組み(続報), *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 669, 2006年.
68. **津田 芳見, 中堀 豊, 勢井 雅子, 石本 寛子 :** かかりつけ医を軸にした小児肥満健康管理システム 管理栄養士派遣の試み, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 511, 2006年.
69. **佐藤 陽一, 新家 利一, 中堀 豊 :** ヒト性分化機構に対するプロテオミクスからのアプローチ, *特定領域研究「性分化機構の解明」第2回領域会議,* 2005年9月.
70. **安井 敏之, 宮谷 友香, 冨田 純子, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔, 土屋 直子, 譲原 光利, 竹田 秀一 :** 更年期障害に対する漢方治療中のサイトカインの動態. 23, 76-79, 2006.04., *産婦人科漢方研究のあゆみ,* **23,** *.,* 76-79, 2006年.
71. **武田 英雄, 上村 浩一, 佐野 雄二, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉 :** 徳島県における死因別および悪性腫瘍臓器別の標準化死亡比の分析(1993-2002年), *四国医学雑誌,* **62,** *1,2,* 49-54, 2006年.
72. **Osamu Kitamura, Sunmee Wee, Sheila E Spacio, George F Koob *and* Luigi Pulvirenti :** Escalation of methamphetamine self-administration in rats: a dose effect function, *Psychopharmacology,* **186,** *1,* 48-53, 2006.
73. **Osamu Nakagomi, Toyoko Nakagomi *and* Kokichi Arisawa :** A lack of significant association between the electropherotype or G-serotype of the infecting strain and disease severity of rotavirus gastroenteritis., *Archives of Virology,* **151,** *10,* 1947-1960, 2006.
74. **Kokichi Arisawa, Midori Soda, Masazumi Akahoshi, Saeko Fujiwara, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hideo Takeda, Wataru Kashino *and* Akihiko Suyama :** Human T-cell lymphotropic virus type-1 infection and risk of cancer: 15.4 year longitudinal study among atomic bomb survivors in Nagasaki, Japan, *Cancer Science,* **97,** *6,* 535-539, 2006.
75. **上村 浩一, 安井 敏之, 海野 友香, 冨田 純子, 山田 正代, 苛原 稔 :** 塩酸ラロキシフェンが骨・脂質代謝と内分泌系に及ぼす作用の検討, *Osteoporosis Japan,* **14,** *3,* 479-483, 2006年.
76. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Junko Tomita, Yuka Umino, Masayo Yamada, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Masahiko Maegawa, Masakazu Miura *and* Minoru Irahara :** Different effects of oral conjugated equine estrogens and transdermal estrogen on undercarboxylated osteocalcin concentration in postmenopausal women., *Menopause,* **13,** *4,* 651-659, 2006.
77. **久保 真一, 石上 安希子, 北村 修, 後藤田 貴子, 徳永 逸夫 :** 多数のサメ咬傷を認めた海上漂流死体の一剖検例, *法医学の実際と研究,* **49,** 33-38, 2006年.
78. **Takuro Nakano, Toshikatsu Shinka, Masako Sei, Youichi Sato, Mayumi Umeno, Kozue Sakamoto, Isoko Nomura *and* Yutaka Nakahori :** A/G heterozygote of the A-3826G polymorphism in the UCP-1 gene has higher BMI than A/A and G/G homozygote in young Japanese males, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **53,** *3,4,* 218-222, 2006.
79. **Toshiyuki Yasui, Yuka Miyatani, Junko Tomita, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Masakazu Miura *and* Minoru Irahara :** Effect of vitamin K2 treatment on carboxylation of osteocalcin in early postmenopausal women., *Gynecological Endocrinology,* **22,** *8,* 455-459, 2006.
80. **日吉 峰麗, 上村 浩一, 武田 英雄, 木戸 博, 有澤 孝吉 :** 環境医学領域におけるプロテオミクスの導入, *日本衛生学雑誌,* **61,** *4,* 393-399, 2006年.
81. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Masahiko Maegawa, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Shuichi Takeda *and* Minoru Irahara :** Association of interleukin-8 with hot flashes in premenopausal, perimenopausal, and postmenopausal women and bilateral oophorectomized women., *The Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism,* **91,** *12,* 4805-4808, 2006.
82. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Masahiko Maegawa, Masakazu Miura *and* Minoru Irahara :** Change in serum undercarboxylated osteocalcin concentration in bilaterally oophorectomized women., *Maturitas,* **56,** *3,* 288-296, 2006.
83. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, J Tomita, Y Miyatani, M Yamada, M Miura *and* Minoru Irahara :** Association of serum undercarboxylated osteocalcin with serum estradiol in pre-, peri- and early post-menopausal women., *Journal of Endocrinological Investigation,* **29,** *10,* 913-918, 2006.
84. **Toshiyuki Yasui, Masahiko Maegawa, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Toshiya Matsuzaki, Akira Kuwahara, Masaharu Kamada, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Shuichi Takeda *and* Minoru Irahara :** Changes in serum cytokine concentrations during the menopausal transition., *Maturitas,* **56,** *4,* 396-403, 2006.
85. **武田 英雄, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 佐野 雄二, 有澤 孝吉 :** 徳島県における標準化死亡比:20年間の年次推移および保健所管内別の分析, *四国医学雑誌,* **62,** *5,6,* 243-251, 2006年.
86. **Masako Sei, Tadanori Nakatsu, Kyoko Yuasa, Hisako Tanaka, Hokuma Munakata *and* Yutaka Nakahori :** Prevalence of metabolic complications in children with severe obesity., *Pediatrics International,* **49,** *5,* 545-552, 2007.
87. **Takashi Kaji, Toshiyuki Yasui, Masanori Suto, Ryuji Mitani, Mikio Morine, Hirokazu Uemura, Kazuhisa Maeda *and* Minoru Irahara :** Effect of bed rest during pregnancy on bone turnover markers in pregnant and postpartum women., *Bone,* **40,** *4,* 1088-1094, 2007.
88. **Yasuo Ohtani, Mineyoshi Hiyoshi, Tomoichi Ohkubo, Kimiyoshi Tsuji, Masao Hagihara, Hisao Nakasaki, Hiroyasu Makuuchi, Naruhiko Nagata, Tetsuya Mine, Shigeo Takada, Masaichi Yamamura *and* Michio Tsuda :** A liver-derived immunosuppressive factor is an arginase: identification and mechanism of immunosuppression, *Biomedical Research,* **28,** *1,* 17-23, 2007.
89. **田中 久子, 勢井 雅子, 棟方 百熊, 湯浅 京子, 石本 寛子, 津田 芳見, 中堀 豊 :** 小児の体重分布と肥満傾向児判定割合との関連(平成12年度のデータ), *四国公衆衛生学会雑誌,* **52,** *1,* 131-136, 2007年.
90. **Takako Gotohda, Itsuo Tokunaga, Osamu Kitamura *and* Shin-ichi Kubo :** Toluene inhalation induced neuronal damage in the spinal cord and changes of neurotrophic factors in rat, *Legal Medicine,* **9,** *3,* 123-127, 2007.
91. **Osamu Kitamura, Itsuo Tokunaga, Takako Gotohda *and* Shin-ichi Kubo :** Immunohistochemical investigation of dopaminergic terminal markers and caspase-3 activation in the striatum of human methamphetamine users, *International Journal of Legal Medicine,* **121,** *3,* 163-168, 2007.
92. **安井 敏之, 冨田 純子, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 【SERMを使いこなす】SERMの安全性 心血管系・脂質代謝への影響, *性差と医療,* **3,** *7,* 735-740, 2006年6月.
93. **安井 敏之, 冨田 純子, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 【中高年女性のQOL向上を目指して】 わが教室における更年期障害の治療, *産婦人科治療,* **93,** *1,* 89-96, 2006年7月.
94. **日吉 峰麗, 上村 浩一, 武田 英雄, 木戸 博, 有澤 孝吉 :** 環境医学領域におけるプロテオミクスの導入, *日本衛生学雑誌,* **61,** *4,* 393-399, 2006年9月.
95. **有澤 孝吉 :** ダイオキシンの健康リスクと食の安全, *遺伝別冊 食の安全科学,* **60,** *19,* 116-121, 2006年10月.
96. **泉 啓介, 三笠 洋明 :** 徳島大学の医学教育を考える, --- 基礎医学教育 ---, *四国医学雑誌,* **63,** *1-2,* 2-4, 2007年.
97. **Mineyoshi Hiyoshi, Hirokazu Uemura, Hideo Takeda, Hiroshi Kido *and* Kokichi Arisawa :** Quantitative proteomic analysis of testes in treated and untreated mice with bisphenol A by MALDI-TOF/TOF, *20th IUBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology and 11th FAOBMB Congress,* Kyoto, Jun. 2006.
98. **Hirokazu Uemura, Toshiyuki Yasui, Y Miyatani, M Yamada, Mineyoshi Hiyoshi, Hideo Takeda, Kokichi Arisawa *and* Minoru Irahara :** Relationships between circulating osteoprotegerin and the risk factors of vascular disorders in postmenopausal women., *The 3rd Scientific Meeting of the Asian Pacific Menopause Federation (APMF),* Taipei, Mar. 2007.
99. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Y Miyatani, M Yamada, N Tsuchiya, M Yuzurihara, S Takeda *and* Minoru Irahara :** Interleukin-8 and hot flushes in pre-, peri- and postmenopausal women and bilateral oophorectomized women., *The 3rd Scientific Meeting of the Asian Pacific Menopause Federation (APMF),* Taipei, Mar. 2007.
100. **笠井 由佳, 前川 正彦, 小林 文子, 海野 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 安井 敏之, 鎌田 正晴, 苛原 稔 :** ラロキシフェンが単球由来のサイトカイン産生に及ぼす影響について エストラジオールとの比較検討, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2006年4月.
101. **安井 敏之, 山田 正代, 海野 友香, 冨田 純子, 上村 浩一, 前川 正彦, 苛原 稔 :** 閉経周辺期女性におけるサイトカインの動態, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2006年4月.
102. **海野 友香, 安井 敏之, 冨田 純子, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 高齢者における血中テストステロン濃度とbody mass indexとの関係には性差がある, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2006年4月.
103. **冨田 純子, 安井 敏之, 海野 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔, 三浦 雅一 :** 結合型エストロゲンを用いたホルモン補充療法による非カルボキシル化オステオカルシンと中性脂肪の検討, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2006年4月.
104. **北村 修, 徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 久保 真一 :** メタンフェタミン濫用者の線条体におけるグリア細胞の免疫組織化学的検討, *日本法医学会総会,* **90,** 2006年4月.
105. **徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 北村 修, 久保 真一 :** 法医剖検診断における尿中8-hydroxy-2'-deoxyguanosine濃度の検討(第2報), *日本法医学会総会,* **90,** 2006年4月.
106. **笠井 由佳, 前川 正彦, 小林 文子, 海野 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 安井 敏之, 鎌田 正晴, 苛原 稔 :** ラロキシフェンが単球由来のサイトカイン産生に及ぼす影響について -エストラジオールとの比較検討, *第2回SERM学術研究会学術集会,* 2006年6月.
107. **武田 英雄, 上村 浩一, 佐野 雄二, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉 :** 徳島県における死因別および悪性腫瘍臓器別の標準化死亡比の分析(1993-2002年), *第233回徳島医学会学術集会,* 2006年7月.
108. **上村 浩一, 山田 正代, 安井 敏之, 森本 忠興, 苛原 稔 :** 当科における乳腺外来の現状と課題, *第9回日本産婦人科乳癌学会,* 2006年9月.
109. **上村 浩一, 安井 敏之, 冨田 純子, 宮谷 友香, 山田 正代, 苛原 稔 :** 閉経後婦人の血中osteoprotegerin濃度と心血管病変の危険因子との関係の検討, *第21回日本更年期学会学術集会,* 2006年10月.
110. **山田 正代, 安井 敏之, 冨田 純子, 宮谷 友香, 上村 浩一, 前川 正彦, 土屋 直子, 譲原 光利, 竹田 秀一, 苛原 稔 :** 閉経周辺期および両側卵巣摘出後女性におけるホットフラッシュとサイトカインに関する検討, *第21回日本更年期学会学術集会,* 2006年10月.
111. **冨田 純子, 安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 前川 正彦, 土屋 直子, 譲原 光利, 竹田 秀一, 苛原 稔 :** *第21回日本更年期学会学術集会,* 2006年10月.
112. **後藤田 貴子, 徳永 逸夫, 北村 修, 王 璐, 久保 真一 :** 法医剖検脳の室傍核の免疫組織化学的検討, *日本法医学会中四国地方会,* **23,** 2006年10月.
113. **北村 修, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 王 璐, 久保 真一 :** 高所転落後4日目に死亡した胸腔内出血の一剖検例, *日本法医学会中四国地方会,* **23,** 2006年10月.
114. **上村 浩一, 安井 敏之, 加地 剛, 冨田 純子, 宮谷 友香, 山田 正代, 須藤 真功, 三谷 龍史, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 妊娠中の切迫早産によるベッド上安静が母体の骨代謝に与える影響, *第13回徳島骨代謝研究会,* 2006年11月.
115. **中野 卓郎, 勢井 雅子, 田中 久子, 棟方 百熊, TranQuang Binh, 野村 以徂子, 中堀 豊 :** 徳島県の小中学生のBMIに関する地域相関分析, *四国公衆衛生学会雑誌,* **52,** *1,* 21-22, 2007年.
116. **武田 英雄, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 佐野 雄二, 有澤 孝吉 :** 徳島県における標準化死亡比:20年間の年次推移および保健所管内別の分析, *第234回徳島医学会学術集会,* 2007年2月.
117. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉 :** 日本の一般環境におけるダイオキシン類の人体への蓄積状況∼血液中のダイオキシン類濃度の検討∼, *第77回日本衛生学会総会,* 2007年3月.
118. **日吉 峰麗, 上村 浩一, 武田 英雄, 木戸 博, 有澤 孝吉 :** 四塩化炭素曝露により誘導した肝傷害モデルラットにおける肝臓内タンパク質変動解析, *第77回日本衛生学会総会,* 2007年3月.
119. **有澤 孝吉, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 齋藤 寛, 早田 みどり :** カドミウムによる低分子量蛋白尿とがん死亡率およびがん罹患率, *第77回日本衛生学会総会,* 2007年3月.
120. **佐藤 陽一, 新家 利一, 中堀 豊 :** ヒト性分化機構に対するプロテオミクスからのアプローチ, *特定領域研究「性分化機構の解明」第3回領域会議,* 2006年9月.
121. **有澤 孝吉, 橘 清治, 早田 みどり, 森 正孝, 糸瀬 薫, 齋藤 寛, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄 :** 環境カドミウム曝露の死亡率ならびにがん罹患率に及ぼす影響に関する長期コーホート研究. 平成18年度環境省委託業務結果報告書 イタイイタイ病及び慢性カドミウム中毒等に関する研究(重金属等の健康影響に関する総合研究), *環境再生保全機構,* 237-274, 2007年3月.
122. **Toshiyuki Yasui, Masahiko Maegawa, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Shu-ichi Ueno, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Shuichi Takeda *and* Minoru Irahara :** Association of serum cytokine concentrations with psychological symptoms in midlife women., *Journal of Reproductive Immunology,* **75,** *1,* 56-62, 2007.
123. **Shinichiro Simbo, Naoko Matsuda-Inoguchi, Takao Watanabe, Kozue Sakurai, Chigusa Date, A Nishimura, Haruo Nakatsuka, Hiroshi Saito, Kokichi Arisawa *and* Masayuki Ikeda :** Dietary intake of tin in Japan, and the effects on intake of canned food and beverage consumption, *Food Additives and Contaminants,* **24,** *5,* 535-545, 2007.
124. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hideo Takeda, Hiroshi Saito *and* Midori Soda :** Cadmium-induced renal dysfunction and mortality in two cohorts: diappearance of the association in a generation born later, *Toxicology Letters,* **169,** *3,* 214-221, 2007.
125. **加地 剛, 安井 敏之, 須藤 真功, 中山 聡一朗, 森根 幹生, 三谷 龍史, 前田 和寿, 苛原 稔, 上村 浩一 :** 切迫早産管理が骨代謝に与える影響の検討(第1報), *Osteoporosis Japan,* **15,** *3,* 448-451, 2007年.
126. **Toshiyuki Yasui, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Minoru Irahara, Makoto Arai, Noriko Kojimahara, Ryugo Okabe, Yasutomo Ishii, Shin-ichi Tashiro *and* Hiroshi Sato :** Associations of adiponectin with sex hormone-binding globulin levels in aging male and female populations., *Clinica Chimica Acta,* **386,** *1-2,* 69-75, 2007.
127. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Satoru Dakeshita, Atsushi Kitayama, Hiroshi Saito *and* Midori Soda :** Cause-specific mortality and cancer incidence rates in relation to urinary 2-microglobulin: 23-year follow-up study in a cadmium-polluted area., *Toxicology Letters,* **173,** *3,* 168-174, 2007.
128. **上村 浩一, 安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉, 苛原 稔 :** 閉経後婦人の血中osteoprotegerin濃度と心血管病変の危険因子との関係の検討, *日本更年期医学会雑誌,* **15,** *2,* 233-238, 2007年.
129. **Masamichi Kuwajima, Hiroaki Fujihara, Hiroyoshi Sei, Asako Umehara, Masako Sei, Tomi T. Tsuda, Akiko Sukeno, Tatsuya Okamoto, Akiko Inubushi, Yoichi Ueta, Toshio Doi *and* Hiroshi Kido :** Reduced carnitine level causes death from hypoglycemia: possible involvement of suppression of hypothalamic orexin expression during weaning period., *Endocrine Journal,* **54,** *6,* 911-925, 2007.
130. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Minoru Irahara, Makoto Arai, Noriko Kojimahara, Ryugo Okabe, Ishii Yasutomo, Shin-ichi Tashiro *and* Hiroshi Sato :** Differences in sensitivity to cold in Japanese men and postmenopausal women aged > or =50 years., *Gender Medicine,* **4,** *4,* 359-366, 2007.
131. **Hong-Tao Yan, Toshikatsu Shinka, Youichi Sato, Xin-Jun Yang, Gang Chen, Kozue Sakamoto, Keigo Kinoshita, Hiroyuki Aburatani *and* Yutaka Nakahori :** Overexpression of SOX15 Inhibits Proliferation of NT2/D1 Cells Derived from a Testicular Embryonal Cell Carcinoma, *Molecules and Cells,* **24,** *3,* 323-328, 2007.
132. **石上 安希子, 徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 西村 明儒, 久保 真一 :** 人工妊娠中絶後5日目に慢性解離性脳動脈瘤破裂により急死した1剖検例．, *法医学の実際と研究,* **51,** 45-49, 2008年.
133. **Hirokazu Uemura, Toshiyuki Yasui, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Mineyoshi Hiyoshi, Kokichi Arisawa *and* Minoru Irahara :** Circulating osteoprotegerin is associated with age and systolic blood pressure, but not with lipid profile or fasting glucose, in postmenopausal women., *Menopause,* **15,** *1,* 180-184, 2008.
134. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Masayo Yamada, Toshiya Matsuzaki, Naoko Tsuchiya, Masamichi Noguchi, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Associations of interleukin-6 with interleukin-1beta, interleukin-8 and macrophage inflammatory protein-1beta in midlife women., *Cytokine,* **41,** *3,* 302-306, 2008.
135. **Hirokazu Uemura, Toshiyuki Yasui, Y Miyatani, M Yamada, Mineyoshi Hiyoshi, Kokichi Arisawa *and* Minoru Irahara :** Circulating profiles of osteoprotegerin and soluble receptor activator of nuclear factor kappaB ligand in post-menopausal women., *Journal of Endocrinological Investigation,* **31,** *2,* 163-168, 2008.
136. **Kyoko Yuasa, Masako Sei, Eiji Takeda, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS, Hokuma Munakata, Chiemi Onishi *and* Yutaka Nakahori :** Effects of lifestyle habits and eating meals together with the family on the prevalence of obesity among school children in Tokushima, Japan: a cross-sectional questionnaire-based survey., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **55,** *1-2,* 71-77, 2008.
137. **Aya Fukumoto, Toshiaki Hashimoto, Hiromichi Ito, Mio Nishimura, Yoshimi Tsuda, Masahiro Miyazaki, Kenji Mori, Kokichi Arisawa *and* Shoji Kagami :** Growth of head circumference in autistic infants during the first year of life, *Journal of Autism and Developmental Disorders,* **38,** *3,* 411-418, 2008.
138. **安井 敏之, 加地 剛, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 【産婦人科医に必要な骨粗鬆症の知識 とくにSERMについて】 わが教室における骨粗鬆症診療の実際, *産婦人科治療,* **94,** *5,* 996-1001, 2007年5月.
139. **安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 【中高年女性のトータルヘルスケア】 更年期障害と関連疾患 更年期障害 その実態とケア, *臨床婦人科産科,* **61,** *7,* 877-881, 2007年7月.
140. **安井 敏之, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔, 土屋 直子, 譲原 光利, 加瀬 義夫 :** 【更年期の女性医学】 ホットフラッシュとサイトカイン, *産婦人科の世界,* **59,** *9,* 813-819, 2007年9月.
141. **Yasushi Yoshida, Shin-ichi Kubo, Itsuo Tokunaga, Takako Gotohda, Osamu Kitamura *and* Wong Lue :** Y-SNP and Y-STR analysis in a Japanese population, *International congress of international society for forensic genetics,* Copenhagen, Aug. 2007.
142. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, H Sato, Y Sumiyoshi, K Morinaga, K Kodama, T Suzuki, M Nagai *and* T Suzuki :** Dietary intake of dioxins among Japanese population estimated by duplicate portion analysis: low proportion of adults whose long-term intake exceeded the tolerable daily intake, *Dioxin 2007 International Symposium,* Tokyo, Sep. 2007.
143. **M Hasegawa, T Kitamado, H Fujii, A Iguchi, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Y Chisaki, M Hijiya, T Matsumura *and* T Suzuki :** The survey on the accumulation of dioxins in humans - dioxin concentration of general environmental inhabitants in Japan and intake survey through diet, *Dioxin 2007 International Symposium,* Tokyo, Sep. 2007.
144. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, H Sato, Y Sumiyoshi, K Morinaga, K Kodama, T Suzuki, M Nagai *and* T Suzuki :** Associations of low levels exposure to dioxins with prevalent diabetes in Japanese general population, *DIOXIN 2007 International Symposium,* Tokyo, Sep. 2007.
145. **Akiyoshi Nishimura, Itsuo Tokunaga, Takako Gotohda *and* Akiko Ishigami :** Lectin positive spherical deposits detected in the molecular layer of the hippocampal formation are related with neuronal apoptosis on schizophrenia., *7th ISALM,* 2008.
146. **松末 綾, 原 健二, 影浦 光義, 柏木 正之, Wang Lu, Akiko Ishigami, Takako Gotohda, Itsuo Tokunaga, 杉村 朋子 *and* Shin-ichi Kubo :** Genetic analysis of ryanodine receptor 1 gene and carnitine palmitoyltransferase II gene: An autopsy case of neuroleptic malignant syndrome related to vegetamin., *7th ISALM,* 2008.
147. **加地 剛, 安井 敏之, 須藤 真功, 三谷 龍史, 上村 浩一, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 切迫早産における安静加療は骨代謝に影響を与える, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2007年4月.
148. **安井 敏之, 冨田 純子, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 前川 正彦, 苛原 稔 :** 閉経周辺期および両側卵巣摘出後女性におけるホットフラッシュとサイトカインに関する検討, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2007年4月.
149. **宮谷 友香, 安井 敏之, 冨田 純子, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 血中アデイポネクチンは高齢男女とも性ステロイドホルモン結合グロブリンと相関する, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2007年4月.
150. **王 璐, 北村 修, 後藤田 貴子, 徳永 逸夫, 石上 安希子, 久保 真一 :** 多発外傷症例における腎臓の免疫組織化学的観察, *日本法医学会総会,* **91,** 2007年5月.
151. **吉田 恭史, 久保 真一, 野口 加寿美, 小形 泰宏, 赤瀬 信一郎, 徳永 逸夫, 北村 修, 後藤田 貴子, Wang Lu :** 日本人集団におけるY-SNP,Y-STRの分布検討, *日本法医学会総会,* **91,** 2007年5月.
152. **藤田 義彦, 久保 真一 :** ABO式血液型とDNA型の由来が異なった強盗致傷事件遺留物の1鑑定例, *日本法医学会総会,* **91,** 2007年5月.
153. **武田 英雄, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 佐野 雄二, 有澤 孝吉 :** 徳島県における標準化死亡比:20年間の年次推移および保健所管内別の分析, *第237回(夏期)徳島医学会学術集会,* 2007年8月.
154. **坂本 梢, 佐藤 陽一, 新家 利一, 勢井 雅子, 野村 以徂子, 中堀 豊 :** 肥満関連因子の探索と解析, *第52回日本人類遺伝学会,* 2007年9月.
155. **佐藤 陽一, 新家 利一, 坂本 梢, 黒岩 裕美, 中堀 豊 :** 性決定遺伝子であるSRY遺伝子はDGCR8とSOX3のハイブリッドであり，TFCP2によって制御される, *第52回日本人類遺伝学会,* 2007年9月.
156. **中野 卓郎, 勢井 雅子, Binh Tran, 郡 尋香, 中堀 豊 :** 成長曲線を用いた徳島県小中学生の体格データの解析, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 470, 2007年10月.
157. **後藤田 貴子, 徳永 逸夫, 久保 真一 :** トルエン吸入がラットの摂食調節神経ペプチドに及ぼす影響, *日本法医学会中四国地方会,* **24,** 2007年11月.
158. **徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 久保 真一, 北村 修, 石上 安希子 :** 剖検例のストレス関与の評価ー血中・尿中のDNA損傷物質，ストレスホルモンの意義ー, *日本法医学会中四国地方会,* **24,** 2007年11月.
159. **上村 浩一, 安井 敏之, 山田 正代, 苛原 稔 :** 閉経後の骨量減少症および骨粗鬆症に対するビスフォスフォネート単剤治療における反応不良および反応鈍化の要因の検討, *第22回日本更年期医学会学術集会,* 2007年11月.
160. **安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔, 新井 信, 小島原 典子, 岡部 竜吾, 石井 康智, 田代 眞一, 佐藤 弘 :** 高齢男女においてアデイポネクチンと性ステロイドホルモン結合グロブリンは相関する, *第22回日本更年期医学会学術集会,* 2007年11月.
161. **山田 正代, 安井 敏之, 上村 浩一, 譲原 光利, 野口 将道, 土屋 直子, 加藤 義夫, 苛原 稔 :** 精神神経症状を有する更年期女性における選択的セロトニン再取込み阻害剤および加味逍遙散によるサイトカインの変化, *第22回日本更年期医学会学術集会,* 2007年11月.
162. **上村 浩一, 安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉, 苛原 稔 :** 閉経後女性に対するビスフォスフォネート投与時の反応性と骨代謝関連因子の検討, *第7回徳島Bone Forum,* 2007年11月.
163. **勢井 雅子, 中津 忠則, 津田 芳見, 横田 一郎, 中野 卓郎, 棟方 百熊, 雄西 智惠美, 中堀 豊 :** 高校生の体格調査と肥満健康管理システム, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 470, 2008年.
164. **中野 卓郎, 勢井 雅子, 棟方 百熊, 中堀 豊 :** 徳島県小中学生の成長に伴う肥満の解析, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 445, 2008年.
165. **福田 祥, 勢井 雅子, 中野 卓郎, 藤澤 一俊, 中堀 豊 :** 都道府県別指標を用いた糖尿病死亡率の相関分析, *四国公衆衛生学会雑誌,* **53,** *1,* 37-38, 2008年2月.
166. **黒岩 裕美, 佐藤 陽一, 矢野 尚二郎, 中堀 豊 :** 性決定因子であるSRYのGPR74発現に及ぼす影響, *第236回徳島医学会学術集会,* 2008年2月.
167. **紙本 尚幸, 桐野 靖, 佐藤 陽一, 川添 和義, 水口 和生, 中堀 豊 :** 高カロリー食付加動物モデルを用いた，血中dipeptidyl peptidase 4(DPP4)活性と肥満ならびに耐糖能異常との関連性について, *日本薬学会年会,* 2008年3月.
168. **嵩下 賢, 有澤 孝吉, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 河合 智子, 六反 一仁, 香山 不二雄, 堀口 兵剛, 青島 恵子 :** カドミウム曝露における遺伝子発現の変動と人体への影響, *第78回日本衛生学会総会,* 2008年3月.
169. **上村 浩一, 有澤 孝吉, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 嵩下 賢, 北山 淳, 高見 栄喜, 佐藤 洋, 住吉 好雄, 森永 謙二, 児玉 和紀, 鈴木 隆一郎, 永井 正規, 鈴木 継美 :** 日本の一般環境におけるダイオキシン曝露と高血圧, 高脂血症, 甲状腺疾患, アレルギー性鼻炎の有病状況との関係の検討, *第78回日本衛生学会総会,* 2008年3月.
170. **上村 浩一 :** シンポジウム「プライマリードクターにおける精神疾患への理解と対応の為に」∼更年期にみられるうつ病とその対応∼, *「精神・心身医学的疾患講座」 日医生涯教育協力講座,* 2007年7月.
171. **石上 安希子, 久保 真一 :** 徳島県下で発見された過去5年間の身元不明死体の身元確認の主要根拠について∼東南海・南海地震に備えて∼, *徳歯会報,* **760,** 40-45, 2008年.
172. **有澤 孝吉 :** 国際感染症と公衆衛生, --- 感染の疫学 医科細菌学 ---, 南江堂, 東京, 2008年7月.
173. **Itsuo Tokunaga, Akiko Ishigami, Shin-ichi Kubo, Takako Gotohda *and* Osamu Kitamura :** Immunohistochemical study of brain and glial cell line-derived neurotrophic factor, and oxidative damage in methamphetamine-treated rat brain., *Acta Criminologiae et Medicinae Legalis Japonica,* **74,** *2,* 43-50, 2008.
174. **Yuka Miyatani, Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Masayo Yamada, Toshiya Matsuzaki, Akira Kuwahara, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Associations of circulating adiponectin with estradiol and monocyte chemotactic protein-1 in postmenopausal women., *Menopause,* **15,** *3,* 536-541, 2008.
175. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mineyoshi Hiyoshi, Hiroshi Satoh, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-Ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Tsuguyoshi Suzuki :** PCDDs/PCDFs and dioxin-like PCBs: recent body burden levels and their determinants among general inhabitants in Japan., *Chemosphere,* **73,** *1,* 30-37, 2008.
176. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mineyoshi Hiyoshi, Hiroshi Satoh, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Tsuguyoshi Suzuki :** Associations of environmental exposure to dioxins with prevalent diabetes among general inhabitants in Japan., *Environmental Research,* **108,** *1,* 63-68, 2008.
177. **Itsuo Tokunaga, Akiko Ishigami, Shin-ichi Kubo, Takako Gotohda *and* Osamu Kitamura :** The peroxidative DNA damage and apoptosis in methamphetamine-treated rat brain., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **55,** *3-4,* 241-245, 2008.
178. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Minoru Irahara, Makoto Arai, Noriko Kojimahara, Ryugo Okabe, Yasutomo Ishii, Shin-Ichi Tashiro *and* Hiroshi Sato :** Associations of endogenous sex hormones and sex hormone-binding globulin with lipid profiles in aged Japanese men and women., *Clinica Chimica Acta,* **398,** *1-2,* 43-47, 2008.
179. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hiroshi Satoh, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Tsuguyoshi Suzuki :** Dietary intake of PCDDs/PCDFs and coplanar PCBs among the Japanese population estimated by duplicate portion analysis: a low proportion of adults exceed the tolerable daily intake., *Environmental Research,* **108,** *2,* 252-259, 2008.
180. **Yasushi Kirino, Youichi Sato, Takayuki Kamimoto, Kazuyoshi Kawazoe, Kazuo Minakuchi *and* Yutaka Nakahori :** Interrelationship of dipeptidyl peptidase IV (DPP IV) with the development of diabetes, dyslipidaemia and nephropathy: A streptozotocin-induced model using wild-type and DPP IV-deficient rats, *The Journal of Endocrinology,* **200,** *1,* 53-61, 2009.
181. **久保 真一, 王 璐, 原 健二, 松末 綾, 影浦 光義, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 柏木 正之, 杉村 朋子, 西村 明儒 :** 悪性症候群の剖検診断項目の検討:ベゲタミン服用の1剖検例, *法医病理,* **15,** 66-72, 2009年.
182. **Youichi Sato, Kozue Sakamoto, Masako Sei, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS *and* Yutaka Nakahori :** Proteasome subunits are regulated and expressed in comparable concentrations as a functional cluster, *Biochemical and Biophysical Research Communications,* **378,** *4,* 795-798, 2009.
183. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, S Hyodo, M Yamada, Satoshi Yamamoto, M Maegawa, N Tsuchiya, M Noguchi, M Yuzurihara, Y Kase *and* Minoru Irahara :** Raloxifene reduces circulating levels of interleukin-7 and monocyte chemoattractant protein-1 in postmenopausal women., *Atherosclerosis,* 2009.
184. **Mineyoshi Hiyoshi, Hiroaki Konishi, Hirokazu Uemura, Hideki Matsuzaki, Hideo Tsukamoto, Ryusuke Sugimoto, Hideo Takeda, Satoru Dakeshita, Atsushi Kitayama, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Hiroshi Kido *and* Kokichi Arisawa :** D-dopachrome tautomerase is a candidate for key proteins to protect the rat liver damaged by carbon tetrachloride, *Toxicology,* **255,** *1,2,* 6-14, 2009.
185. **Satoru Dakeshita, Tomoko Kawai, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Etsuko Oguma, Hyogo Horiguchi, Fujio Kayama, Keiko Aoshima, Satoshi Shirahama, Kazuhito Rokutan *and* Kokichi Arisawa :** Gene expression signatures in peripheral blood cells from Japanese women exposed to environmental cadmium, *Toxicology,* **257,** *1,2,* 25-32, 2009.
186. **Toshiyuki Yasui, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Shu-Ichi Ueno, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Naoko Tsuchiya, Masamichi Noguchi, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Changes in circulating cytokine levels in midlife women with psychological symptoms with selective serotonin reuptake inhibitor and Japanese traditional medicine., *Maturitas,* **62,** *2,* 146-152, 2009.
187. **Yasushi Kirino, Takayuki Kamimoto, Youichi Sato, Kazuyoshi Kawazoe, Kazuo Minakuchi *and* Yutaka Nakahori :** Increased Plasma Dipeptidyl Peptidase IV (DPP IV) Activity and Decreased DPP IV Activity of Visceral But Not Subcutaneous Adipose Tissue in Impaired Glucose Tolerance Rats Induced by High-Fat or High-Sucrose Diet, *Biological & Pharmaceutical Bulletin,* **32,** *3,* 463-467, 2009.
188. **Aya Matsusue, Kenji Hara, Mitsuyoshi Kageura, Masayuki Kashiwagi, Wang Lu, Akiko Ishigami, Takako Gotohda, Itsuo Tokunaga, Akiyoshi Nishimura, Tomoko Sugimura *and* Shin-ichi Kubo :** Genetic analysis of ryanodine receptor 1 gene and carnitine palmitoyl transferase II gene: An autopsy case of neuroleptic malignant syndrome related to vegetamin., *Legal Medicine,* **11,** 570-572, 2009.
189. **勢井 雅子, 中津 忠則, 横田 一郎, 津田 芳見, 石本 寛子, 棟方 百熊, 中堀 豊 :** 徳島県における多機関連携による小児の生活習慣病予防活動, *日本公衆衛生学会雑誌,* **56,** *3,* 163-171, 2009年.
190. **苛原 稔, 上村 浩一, 桑原 章, 松崎 利也, 安井 敏之 :** 妊孕能温存の婦人科がん治療】 婦人科がん治療後の妊孕性, *産婦人科の実際,* **58,** *3,* 317-322, 2009年3月.
191. **Akiko Ishigami, Shin-ichi Kubo, Itsuo Tokunaga, Takako Gotohda *and* Akiyoshi Nishimura :** An autopsy case of severe pleuritis induced by the nourishment after misinsertion of a stomach tube: Foreign body giant cells were effective for the proof of a causal relationship., *7th ISALM,* Osaka, Sep. 2008.
192. **Takako Gotohda, Itsuo Tokunaga *and* Akiyoshi Nishimura :** The expression of appetite-regulating neuropeptides of depression in forensic autopsy cases, *7th ISALM,* Osaka, Sep. 2008.
193. **Youichi Sato, Toshikatsu Shinka, Kozue Sakamoto *and* Yutaka Nakahori :** The male-determining gene SRY is a hybrid of DGCR8 and SOX3, and is regulated by the transcription factor CP2, *The American Society of Human Genetics, 58th Annual Meeting,* Philadelphia, Nov. 2008.
194. **Aya Matsusue, Akiko Ishigami, Kenji Hara, Masayuki Kashiwagi, Mitsuyoshi Kageura, Tomoko Sugimura *and* Shin-ichi Kubo :** Genetic analysis of rhabdomyolysis-associated genes: An autopsy case of methamphetamine- related hyperthermia and acidosis., *21st Congress of the International Academy of Legal Medicine.,* 2009.
195. **石上 安希子, 徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 久保 真一 :** 司法解剖実施の判断が重要であった人工妊娠中絶後5日目に急死した剖検例, *第92次日本法医学会総会,* 2008年4月.
196. **松末 綾, 原 健二, 影浦 光義, 柏木 正之, Wang Lu, 石上 安希子, 後藤田 貴子, 徳永 逸夫, 柏村 征一, 久保 真一 :** 横紋筋融解症におけるRYR1遺伝子変異の検討:ベゲタミン中毒の1剖検例, *第92次日本法医学会総会,* 2008年4月.
197. **徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 石上 安希子, 久保 真一 :** 法医剖検例の肝臓におけるcytochromeP450，ストレスホルモンおよび8-OHdGの出現様態, *第92次日本法医学会総会,* 2008年4月.
198. **安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 閉経周辺期女性におけるアデイポネクチンとサイトカインの検討, *第60回日本産科婦人科学会学術講演会および総会,* 2008年4月.
199. **後藤田 貴子, 徳永 逸夫, 久保 真一 :** 法医剖検例における室傍核および血液中の摂食調節神経ペプチドの出現様態について, *第92次日本法医学会総会,* **62,** *20,* 231, 2008年4月.
200. **嵩下 賢, 河合 智子, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 小熊 悦子, 堀口 兵剛, 香山 不二雄, 青島 恵子, 白 濱敏, 六反 一仁, 有澤 孝吉 :** *第237回徳島医学会総会,* 2008年8月.
201. **矢野 尚二郎, 佐藤 陽一, エヴィス ABDEL AZIM アシュラフ, 中堀 豊 :** ヒト性決定因子SRYと相互作用する因子の同定と解析, *第53回日本人類遺伝学会,* 2008年9月.
202. **坂本 梢, 佐藤 陽一, 新家 利一, 勢井 雅子, 野村 以徂子, 梅野 真由美, エヴィス ABDEL AZIM アシュラフ, 中堀 豊 :** プロテオミクス解析，遺伝子発現解析で見出された肥満関連因子の脂肪分化に関わる機序の解析, *第53回日本人類遺伝学会,* 2008年9月.
203. **佐藤 陽一, 新家 利一, 坂本 梢, 矢野 尚二郎, エヴィス ABDEL AZIM アシュラフ, 中堀 豊 :** 性決定因子SRYの発現調節に関わる因子の解析, *第53回日本人類遺伝学会,* 2008年9月.
204. **石上 安希子, 徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 西村 明儒 :** 皮下ポートが個人識別に有用であった一剖検例, *第25回日本法医学会中四国地方会,* 2008年10月.
205. **西村 明儒, 徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 石上 安希子 :** 静脈路に自ら注入した空気塞栓症の1例, *第25回日本法医学会中四国地方会,* 2008年10月.
206. **久保 真一, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 後藤田 貴子, 西村 明儒 :** 胸腔内に誤投与された経管栄養剤による重症胸膜炎の一剖検例:異物巨細胞の診断意義, *第58回日本法医学会九州地方会,* 2008年10月.
207. **上村 浩一, 高見 栄喜, 武田 英雄, 有澤 孝吉 :** 予防的両側卵巣摘出の血中脂質濃度への長期の影響についての検討, *第67回日本公衆衛生学会総会,* 2008年11月.
208. **紙本 尚幸, 桐野 靖, 腰岡 桜, 佐藤 陽一, 阿部 真治, 川添 和義, 水口 和生, 中堀 豊 :** ストレプトゾトシン誘発糖尿病ラットモデルにおけるDipptidyl pdptidase 4と脂質代謝異常の関連性について, *第47回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 83, 2008年11月.
209. **西條 礼子, 安井 敏之, 宮谷 友香, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 閉経期女性におけるアディポネクチンとサイトカインの検討, *第23回日本更年期医学会,* 2008年11月.
210. **上村 浩一, 安井 敏之, 西條 礼子, 苛原 稔 :** 閉経後婦人のメタボリック症候群の有病状況の予測因子としての血中γGTP濃度の有用性の検討, *第23回日本更年期医学会,* 2008年11月.
211. **中野 卓郎, 勢井 雅子, 棟方 百熊, 中堀 豊 :** 徳島県の小中学生を対象とした身長，体重の成長速度の解析, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 446, 2009年.
212. **勢井 雅子, 石本 寛子, 斎藤 泰憲, 中川 洋一, 中野 卓郎, 佐藤 陽一, 坂本 梢, 吉田 友紀子, 中堀 豊 :** 徳島県の糖尿病対策班の取り組み, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* 170, 2009年.
213. **藤田 美香, 勢井 雅子, 中津 忠則, 中野 卓郎, 西田 望, 中堀 豊 :** 徳島県の小児肥満症について考える, *四国公衆衛生学会雑誌,* **54,** *1,* 25-26, 2009年.
214. **矢野 尚二郎, 佐藤 陽一, エヴィス ABDEL AZIM アシュラフ, 中堀 豊 :** ヒト性決定因子であるSRYと相互作用するタンパク質の同定と解析, *第238回徳島医学会学術集会,* 2009年2月.
215. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 嵩下 賢, 北山 淳, 高見 栄喜, 澤近 房和, 有澤 孝吉, 佐藤 洋, 住吉 好雄, 森永 謙二, 児玉 和紀, 鈴木 隆一郎, 永井 正規, 鈴木 継美 :** 日本の一般環境におけるダイオキシン曝露とメタボリック症候群の有病状況との関係の検討, *第79回日本衛生学会総会,* 2009年3月.
216. **日吉 峰麗, 小西 博昭, 上村 浩一, 松崎 英樹, 塚本 秀雄, 杉本 龍亮, 武田 英雄, 嵩下 賢, 北山 淳, 高見 栄喜, 澤近 房和, 木戸 博, 有澤 孝吉 :** D-ドーパクロムトートメラーゼは，四塩化炭素により損傷を受けたラット肝を保護する候補タンパク質である, *第79回日本衛生学会学術総会,* 2009年3月.
217. **上村 浩一 :** 女性のための健康講座2009「閉経後をいきいきと過ごすために」 骨粗鬆症に気をつけよう∼寝たきりにならないように∼, *平成20年度日本産科婦人科学会 市民公開講座,* 2009年3月.
218. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mineyoshi Hiyoshi, Atsushi Kitayama, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Satoru Dakeshita, Kentaro Nii, Hiroshi Satoh, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Tsuguyoshi Suzuki :** Prevalence of metabolic syndrome associated with body burden levels of dioxin and related compounds among Japan's general population., *Environmental Health Perspectives,* **117,** *4,* 568-573, 2009.
219. **Akihiro Nishio, Kouhei Akazawa, Futoshi Shibuya, Ryo Abe, Hideyuki Nushida, Yasuhiro Ueno, Akiyoshi Nishimura *and* Toshiki Shioiri :** Influence on the suicide rate two years after a devastating disaster: a report from the 1995 Great Hanshin-Awaji Earthquake., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **63,** *2,* 247-250, 2009.
220. **Akiko Ishigami, Shin-ichi Kubo, Itsuo Tokunaga, Takako Gotohda *and* Akiyoshi Nishimura :** An autopsy case of severe pleuritis induced by misinsertion of a nasogastric nourishment tube: Diagnostic significance of multinucleated giant cells, *Legal Medicine,* **11,** *4,* 191-194, 2009.
221. **Takako Gotohda, Akiyoshi Nishimura *and* Kyoji Morita :** Immunohistochemical studies on early stage of hepatic damage induced by subacute inhalation of toluene vapor in rats., *Journal of Applied Toxicology : JAT,* **29,** *6,* 505-509, 2009.
222. **Kozue Sakamoto, Youichi Sato, Toshikatsu Shinka, Masako Sei, Isoko Nomura, Mayumi Umeno, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS *and* Yutaka Nakahori :** Proteasome subunits mRNA expressions correlate with male BMI; implications for a role in obesity, *Obesity,* **17,** *5,* 1044-1049, 2009.
223. **Toshiyuki Yasui, Ayako Saijo, Hirokazu Uemura, Toshiya Matsuzaki, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Effects of oral and transdermal estrogen therapies on circulating cytokines and chemokines in postmenopausal women with hysterectomy., *European Journal of Endocrinology,* **161,** *2,* 267-273, 2009.
224. **Tohru Nakagoe, Toshikazu Matsuo, Shirou Nakamura, Chusei Ryu, Goushi Murakami *and* Kokichi Arisawa :** Risk factors preventing success of a minilaparotomy approach in the resection of colorectal cancer, *Digestive Surgery,* **26,** *3,* 236-242, 2009.
225. **Toshiyuki Yasui, Ayako Saijo, Hirokazu Uemura, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Interleukin-7 is associated with monocyte chemoattractant protein-1 and soluble E-selectin levels in peripheral blood of newly post-menopausal women., *Journal of Reproductive Immunology,* **81,** *1,* 97-102, 2009.
226. **Youichi Sato, Toshikatsu Shinka, G Chen, HT Yan, K Sakamoto, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS, H Aburatani *and* Yutaka Nakahori :** Proteomics and transcriptome approaches to investigate the mechanism of human sex determination, *Cell Biology International,* **33,** *8,* 839-847, 2009.
227. **Naoko Matsui, S Nakane, Y Nakagawa, Kazuya Kondo, T Mitsui, T Matsumoto, Kokichi Arisawa *and* Ryuji Kaji :** Increasing incidence of elderly onset patients with myasthenia gravis in a local area of Japan, *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* **80,** *10,* 1168-1171, 2009.
228. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 北山 淳, 高見 栄喜, 澤近 房和, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 【生活習慣と中高年期における疾病の予防】 生活習慣と骨粗鬆症 脆弱性骨折の予防, *四国医学雑誌,* **65,** *5-6,* 111-116, 2009年.
229. **中山 知彦, 藤井 翔太郎, 勢井 雅子, 中野 卓郎, エヴィス ABDEL AZIM アシュラフ, 佐藤 陽一, 坂本 梢, 吉田 友紀子 :** 日本の子どもの肥満は増加しているのか(平成1∼20年度), *四国公衆衛生学会雑誌,* **55,** *1,* 143-149, 2010年.
230. **石上 安希子, 久保 真一, 北村 修, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 縊頸後に生存していた2剖検例, *法医病理,* **16,** *1,* 40-45, 2010年.
231. **石上 安希子, 良元 俊昭, 原 健二, 久保 真一, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 尿細管壊死に対する剖検前超音波検査の有用性について:覚醒剤濫用者の1剖検例, *法医病理,* **16,** *2,* 121-125, 2010年.
232. **Aya Matsusue, Kenji Hara, Mitsuyoshi Kageura, Masayuki Kashiwagi, Wang Lu, Akiko Ishigami, Takako Gotohda, Itsuo Tokunaga, Akiyoshi Nishimura, Tomoko Sugimura *and* Shin-ichi Kubo :** An autopsy case of rhabdomyolysis related to vegetamin and genetic analysis of the rhabdomyolysis-associated genes, *Journal of Forensic and Legal Medicine,* **17,** *1,* 46-49, 2010.
233. **Kozue Sakamoto, Youichi Sato, Masako Sei, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS *and* Yutaka Nakahori :** Proteasome activity correlates with male BMI and contributes to the differentiation of adipocyte in hADSC, *Endocrine,* **37,** *2,* 274-279, 2010.
234. **Osamu Kitamura, Takeichi Toshiaki, Lu Wang, Itsuo Tokunaga, Akiko Ishigami *and* Shin-ichi Kubo :** Microglial and astrocytic changes in the striatum of methamphetamine abusers., *Legal Medicine,* **12,** *2,* 57-62, 2010.
235. **Toshiyuki Yasui, Sumika Matsui, Ayako Saijo, Takashi Kaji, Satoshi Yamamoto, Hirokazu Uemura, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Association of N-terminal pro B-type natriuretic peptide and sex hormone-binding globulin in non-obese peri- and postmenopausal women., *Clinica Chimica Acta,* **411,** *3-4,* 280-284, 2010.
236. **Takuro Nakano, Masako Sei, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS, Hokuma Munakata, Chiemi Onishi *and* Yutaka Nakahori :** Tracking overweight and obesity in Japanese children; a six years longitudinal study., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *1-2,* 114-123, 2010.
237. **Chiemi Onishi, Kyoko Yuasa, Masako Sei, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS, Takuro Nakano, Hokuma Munakata *and* Yutaka Nakahori :** Determinants of life satisfaction among Japanese elderly women attending health care and welfare service facilities., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *1-2,* 69-80, 2010.
238. **Hokuma Munakata, Masako Sei, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS, Mayumi Umeno, Youichi Sato, Takuro Nakano, Kozue Sakamoto, Yukiko Yoshida, Chiemi Onishi *and* Yutaka Nakahori :** Prediction of Japanese children at risk for complications of childhood obesity: gender differences for intervention approaches., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *1-2,* 62-68, 2010.
239. **Shigetaka Nakao, Shinjiro Takata, Hirokazu Uemura, Shunji Nakano, Hiroshi Egawa, Yoshiteru Kawasaki, Michiharu Kashihara *and* Natsuo Yasui :** Early ambulation after total knee arthroplasty prevents patients with osteoarthritis and rheumatoid arthritis from developing postoperative higher levels of D-dimer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *1-2,* 146-151, 2010.
240. **Shigetaka Nakao, Shinjiro Takata, Hirokazu Uemura, Michiharu Kashihara, Toshifumi Osawa, Koji Komatsu, Yuki Masuda, Tetsuya Okahisa, Koji Noshikawa, Shin Kondo, Megumi Yamada, Risa Takahara, Yoshimi Ogata, Yuka Nakamura, Sinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Natsuo Yasui :** Relationship between Barthel Index scores during the acute phase of rehabilitation and subsequent ADL in stroke patients., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *1-2,* 81-88, 2010.
241. **Takuro Nakano, Masako Sei, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS, Hokumaq Munakata, Chiemi Onishi *and* Yutaka Nakahori :** Weight and height growth velocities of Japanese boys and girls between age 7 and 14 years: a critical window for early adolescent overweight risk, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *1 2,* 124-132, 2010.
242. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mineyoshi Hiyoshi, Satoru Dakeshita, Atsushi Kitayama, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Miwa Yamaguchi *and* Shuhei Sasai :** Congener-specific body burden levels and possible determinants of polybrominated diphenyl ethers among general inhabitants in Japan, *Chemosphere,* **79,** *7,* 706-712, 2010.
243. **Youichi Sato, Toshikatsu Shinka, Kozue Sakamoto, ASHRAF ABDEL AZIM EWIS *and* Yutaka Nakahori :** The male-determining gene SRY is a hybrid of DGCR8 and SOX3, and is regulated by the transcription factor CP2., *Molecular and Cellular Biochemistry,* **337,** *1-2,* 267-275, 2010.
244. **佐藤 陽一, 中堀 豊 :** 日本人類学会遺伝分科会平成22年度公開シンポジウム「日本人の成り立ちについての新たな考察―遺伝と形態から―Y染色体からみた日本人の成り立ち, *Anthropological Science (Japanese Series),* **118,** *2,* 115-118, 2010年.
245. **Kokichi Arisawa, Midori Soda, Masahito Ono, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi *and* Akihiko Suyama :** Trends of incidence rate of adult T-cell leukemia/lymphoma in an HTLV-1 endemic area in Japan, *International Journal of Cancer,* **125,** *3,* 737-738, 2009.
246. **安井 敏之, 中山 聡一朗, 加地 剛, 松井 寿美佳, 上村 浩一, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 骨粗鬆症診療における産婦人科医の役割 カルシウム・骨代謝からみた妊娠中および産褥期女性における産婦人科医の役割, *Osteoporosis Japan,* **18,** *3,* 515-518, 2010年.
247. **西村 明儒 :** 人の死後の法的取り扱いと死亡診断書(死体検案書), *徳島県医師会報, 466,* 21-29, 2010年3月.
248. **Midori Soda, Masako Iwanaga, Yasushi Miyazaki, Yasuaki Yamada, Kokichi Arisawa, Ichiro Sekine *and* Akihiko Suyama :** Trend of ATL/ATLL Incidence in an HTLV-1 endemic area in Nagasaki, Japan, *The 31st Annual Meeting of Iinternational Association of Cancer Registries,* New Orleans, Jun. 2009.
249. **Tatsuya Okada, Tomiaki Morikawa, Yuu Tamaki, Masato Tagi, Hiroki Moriguchi, Yoshiyasu Terashima, Hiroaki Mikasa, Masashi Akaike *and* Yoneo Yano :** Scenario making support in PBL, *E-Learn 2009,* Vancouver, Oct. 2009.
250. **安井 敏之, 西條 礼子, 上村 浩一, 苛原 稔 :** ラロキシフェンの投与によって血中monocyte chemoattractant protein-1およびインターロイキン7は減少する, *第61回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2009年4月.
251. **西條 礼子, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** ラロキシフェン投与による血中monocyte chemoattractant protein-1およびインターロイキン7の変化, *第82回日本内分泌学会学術総会,* 2009年4月.
252. **安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔, 新井 信, 岡部 竜吾, 小島原 典子, 田代 眞一, 佐藤 弘 :** 加齢とともに変化する内因性性ホルモンは脂質・糖代謝に影響するか, *第9回日本抗加齢医学会総会,* 2009年5月.
253. **上村 浩一 :** 生活習慣と中高年期における疾病の予防 「生活習慣と骨粗鬆症;脆弱性骨折の予防」, *第239回徳島医学会学術集会,* 2009年8月.
254. **坂本 梢, 佐藤 陽一, 勢井 雅子, 中堀 豊 :** 肥満関連因子として見出されたProteasomeの脂肪分化に関わる機序の解析, *第54回日本人類遺伝学会,* 2009年9月.
255. **佐藤 陽一, 矢野 尚二郎, 中堀 豊 :** ヒト性決定因子SRYと相互作用する因子の同定と性分化に関わるメカニズムの解析, *第54回日本人類遺伝学会,* 2009年9月.
256. **石上 安希子, 浅野 水辺, 徳永 逸夫, 上野 易弘, 西村 明儒 :** 筋弛緩剤「サクシン」を誤投与され死亡した一剖検例, *第26回日本法医学会学術中四国地方集会,* 2009年10月.
257. **上村 浩一, 安井 敏之, 松井 寿美佳, 西條 礼子, 苛原 稔 :** 日本の中高年婦人において，血清クレアチニン低値と軽度耐糖能障害との関連についての検討, *第24回日本更年期医学会学術集会,* 2009年10月.
258. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 西條 礼子, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期女性においてNT-proBNPは性ホルモン結合グロブリンと相関する, *第24回日本更年期医学会学術集会,* 2009年10月.
259. **上村 浩一, 高見 栄喜, 武田 英雄, 有澤 孝吉 :** 閉経後骨粗鬆症・骨量減少婦人への骨吸収抑制剤の骨密度反応性を左右する因子の検討, *第68回日本公衆衛生学会総会,* 2009年10月.
260. **腰岡 桜, 佐藤 陽一, 桐野 靖, 紙本 尚幸, 阿部 真治, 川添 和義, 中堀 豊, 水口 和生 :** DPP4欠損ラットを用いた1型糖尿病誘発モデルにおける脂質代謝異常発症のメカニズム解明, *第48回 日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2009年11月.
261. **岡田 達也, 森川 富昭, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基, 寺嶋 吉保, 三笠 洋明, 赤池 雅史, 矢野 米雄 :** PBLにおけるシナリオ作成支援, *医療情報学連合大会論文集29回,* 913-914, 2009年11月.
262. **石上 安希子, 久保 真一, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 体内に留置された医療器具が個人識別に有用であった剖検例, *第94次日本法医学会学術全国集会,* 2010年.
263. **主田 英之, Heinemann Axel, Vogel Hermann, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 西村 明儒, Puschel Klaus :** 副鼻腔貯留液ー死後CTの所見より, *第27回日本法医学会学術中四国地方集会プログラム・口演要旨集,* 32-33, 2010年.
264. **石澤 啓介, 川添 和義, 東 満美, 土屋 浩一郎, 山内 あい子, 山﨑 哲男, 水口 和生, 中西 智子, 柴田 洋文, 阿部 真治, 杉村 真由美, 奥村 千恵子, 吉村 好之, 佐藤 陽一, 新垣 尚捷 :** P1-571 徳島大学における薬学部・薬剤部連携による病院実務実習の実践(一般演題 ポスター発表,薬学教育(実務実習),臨床から学び臨床へと還元する医療薬学), *日本医療薬学会年会講演要旨集,* **20,** *0,* 382, 2010年.
265. **吉田 友紀子, 前田 和寿, 勢井 雅子, 佐藤 陽一, 中堀 豊 :** 先天性副腎皮質過形成に関する遺伝相談, *四国公衆衛生学会雑誌,* **55,** *1,* 20-21, 2010年2月.
266. **上村 浩一 :** 特別講演「骨粗鬆症と脆弱性骨折」, *徳島県病院薬剤師会学術講演会,* 2010年1月.
267. **Akishi Ooi, Yoh Zen, Itasu Ninomiya, Ryousuke Tajiri, Shioto Suzuki, Hideaki Kobayashi, Issei Imoto *and* Yoh Dobashi :** Gene amplification of ERBB2 and EGFR in adenocarcinoma in situ and intramucosal adenocarcinoma of Barrett's esophagus., *Pathology International,* **60,** *6,* 466-471, 2010.
268. **Shigeo Haruki, Issei Imoto, Ken-ichi Kozaki, Takeshi Matsui, Hiroshi Kawachi, Shuhei Komatsu, Tomoki Muramatsu, Yutaka Shimada, Tatsuyuki Kawano *and* Johji Inazawa :** Frequent silencing of protocadherin 17, a candidate tumour suppressor for esophageal squamous cell carcinoma., *Carcinogenesis,* **31,** *6,* 1027-1036, 2010.
269. **島 健二, 小松 まち子, 福島 泰江, 新谷 保実, 斎藤 泰憲, 中川 洋一, 石本 寛子, 播 紀子, 船木 真理, 野間 喜彦, 藤中 雄一, 勢井 雅子, 白神 敦久, 鶴尾 美穂, 松永 慶子, 竹田 信也, 田中 俊夫, 宮本 道代, 田中 利子, 古田 結花, 大塚 明廣 :** 糖尿病死亡率ワーストワンからの脱却を目指して 徳島県医師会生活習慣病予防対策委員会糖尿病対策班の活動, *Diabetes Frontier,* **21,** *3,* 367-376, 2010年.
270. **T Shibata, A Kokubu, M Miyamoto, F Hosoda, M Gotoh, K Tsuta, H Asamura, Y Matsuno, T Kondo, Issei Imoto, J Inazawa *and* S Hirohashi :** DEK oncoprotein regulates transcriptional modifiers and sustains tumor initiation activity in high-grade neuroendocrine carcinoma of the lung., *Oncogene,* **29,** *33,* 4671-4681, 2010.
271. **Shozo Honda, Shin Hayashi, Issei Imoto, Jun Toyama, Hitoshi Okazawa, Eiji Nakagawa, Yu-Ichi Goto *and* Johji Inazawa :** Copy-number variations on the X chromosome in Japanese patients with mental retardation detected by array-based comparative genomic hybridization analysis., *Journal of Human Genetics,* **55,** *9,* 590-599, 2010.
272. **Tadaatsu Imaizumi, Hiroshi Tanaka, Atsushi Tajima, Yoshikazu Yokono, Tomoh Matsumiya, Hidemi Yoshida, Kazushi Tsuruga, Tomomi Aizawa-Yashiro, Ryo Hayakari, Ituro Inoue, Etsuro Ito *and* Kei Satoh :** IFN-gamma and TNF-alpha synergistically induce microRNA-155 which regulates TAB2/IP-10 expression in human mesangial cells., *American Journal of Nephrology,* **32,** *5,* 462-468, 2010.
273. **Yasuharu Tabara, Katsuhiko Kohara, Yoshikuni Kita, Nobuhito Hirawa, Tomohiro Katsuya, Takayoshi Ohkubo, Yumiko Hiura, Atsushi Tajima, Takayuki Morisaki, Toshiyuki Miyata, Tomohiro Nakayama, Naoyuki Takashima, Jun Nakura, Ryuichi Kawamoto, Norio Takahashi, Akira Hata, Masayoshi Soma, Yutaka Imai, Yoshihiro Kokubo, Tomonori Okamura, Hitonobu Tomoike, Naoharu Iwai, Toshio Ogihara, Itsuro Inoue, Katsushi Tokunaga, Toby Johnson, Mark Caulfield, Patricia Munroe, Satoshi Umemura, Hirotsugu Ueshima *and* Tetsuro Miki :** Common variants in the ATP2B1 gene are associated with susceptibility to hypertension: the Japanese Millennium Genome Project., *Hypertension,* **56,** *5,* 973-980, 2010.
274. **Sosuke Adachi, Atsushi Tajima, Jinhua Quan, Kazufumi Haino, Kosuke Yoshihara, Hideaki Masuzaki, Hidetaka Katabuchi, Kenichiro Ikuma, Hiroshi Suginami, Nao Nishida, Ryozo Kuwano, Yuji Okazaki, Yoshiya Kawamura, Tsukasa Sasaki, Katsushi Tokunaga, Ituro Inoue *and* Kenichi Tanaka :** Meta-analysis of genome-wide association scans for genetic susceptibility to endometriosis in Japanese population., *Journal of Human Genetics,* **55,** *12,* 816-821, 2010.
275. **Tomoyuki Tagi, Takeshi Matsui, Shojiro Kikuchi, Sachi Hoshi, Toshiya Ochiai, Yukihito Kokuba, Yoko Kinoshita-Ida, Fumie Kisumi-Hayashi, Koji Morimoto, Toshio Imai, Issei Imoto, Johji Inazawa *and* Eigo Otsuji :** Dermokine as a novel biomarker for early-stage colorectal cancer., *Journal of Gastroenterology,* **45,** *12,* 1201-1211, 2010.
276. **Yasunori Saitoh, Vicente Javier Martínez Bruyn, Shin Uota, Atsuhiko Hasegawa, Naoki Yamamoto, Issei Imoto, Johji Inazawa *and* Shoji Yamaoka :** Overexpression of NF-B inducing kinase underlies constitutive NF-B activation in lung cancer cells., *Lung Cancer,* **70,** *3,* 263-270, 2010.
277. **門田 宗之, 竹谷 善雄, 若槻 哲三, 山口 浩司, 楠瀬 賢也, 仁木 敏之, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 上田 由佳, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** 繰り返す心不全と維持透析導入から離脱しえた腎動脈狭窄症の一例, *四国医学雑誌,* **66,** *5, 6,* 175-180, 2010年.
278. **Naotaka Nishiyama, Eri Arai, Ryo Nagashio, Hiroyuki Fujimoto, Fumie Hosoda, Tatsuhiro Shibata, Taiji Tsukamoto, Sana Yokoi, Issei Imoto, Johji Inazawa *and* Yae Kanai :** Copy number alterations in urothelial carcinomas: Their clinicopathological significance and correlation with DNA methylation alterations., *Carcinogenesis,* **32,** *4,* 462-469, 2010.
279. **西村 明儒 :** 被災死亡者の死因分析から，特集:災害医療-災害時における産業医の役割-．四国医誌2010; 66(1,2): 3-8., *四国医学雑誌,* **66,** *1,2,* 3-8, 2010年.
280. **Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, Susumu Nishio, Yukio Mizuguchi, Masahito Choraku, Yasuhiro Maeda, Shinobu Hosokawa, Nobuo Yamazaki, Noriko Tomita, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Validation of longitudinal peak systolic strain by speckle tracking echocardiography with visual assessment and myocardial perfusion SPECT in patients with regional asynergy., *Circulation Journal,* **75,** *1,* 141-147, 2011.
281. **Masahiro Gotoh, Eri Arai, Saori Wakai-Ushijima, Nobuyoshi Hiraoka, Tomoo Kosuge, Fumie Hosoda, Tatsuhiro Shibata, Tadashi Kondo, Sana Yokoi, Issei Imoto, Johji Inazawa *and* Yae Kanai :** Diagnosis and prognostication of ductal adenocarcinomas of the pancreas based on genome-wide DNA methylation profiling by bacterial artificial chromosome array-based methylated CpG island amplification., *Journal of Biomedicine & Biotechnology,* **2011,** 780836, 2011.
282. **Shunji Hashizume, Masashi Akaike, Hiroyuki Azuma, Kazue Ishikawa, Sumiko Yoshida, Yuka Ueda, Shusuke Yagi, Yasumasa Ikeda, Takashi Iwase, Ken-ichi Aihara, Masahiro Abe, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Activation of peroxisome proliferator-activated receptor α in megakaryocytes reduces platelet-derived growth factor-BB in platelets., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **18,** *2,* 138-147, 2011.
283. **Yoichiro Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Fumio Chikugo, Takaki Hori, Yoshimi Bando, Chika Nishio, Mayuko Higashida, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** Enhanced inflammation in epicardial fat in patients with coronary artery disease., *International Heart Journal,* **52,** *3,* 139-142, 2011.
284. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Atsushi Kitayama, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Yuki Nishioka, Manabu Hasegawa, Masaharu Tanto, Hiroshi Satoh, Masayuki Shima, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki *and* Masaki Nagai :** Dietary patterns and blood levels of PCDDs, PCDFs, and dioxin-like PCBs in 1,656 Japanese individuals, *Chemosphere,* **82,** *5,* 656-662, 2011.
285. **Yoshiki Murakami, Hidenori Toyoda, Masami Tanaka, Masahiko Kuroda, Yoshinori Harada, Fumihiko Matsuda, Atsushi Tajima, Nobuyoshi Kosaka, Takahiro Ochiya *and* Kunitada Shimotohno :** The progression of liver fibrosis is related with overexpression of the miR-199 and 200 families., *PLoS ONE,* **6,** *1,* e16081, 2011.
286. **Toshiyuki Yasui, Sumika Matsui, S Yamamoto, Hirokazu Uemura, N Tsuchiya, M Noguchi, M Yuzurihara, Y Kase *and* Minoru Irahara :** Effects of Japanese traditional medicines on circulating cytokine levels in women with hot flashes., *Menopause,* **18,** *1,* 85-92, 2011.
287. **Yoh Dobashi, Shioto Suzuki, Maiko Kimura, Hirochika Matsubara, Hiroyoshi Tsubochi, Issei Imoto *and* Akishi Ooi :** Paradigm of kinase-driven pathway downstream of epidermal growth factor receptor/Akt in human lung carcinomas., *Human Pathology,* **42,** *2,* 214-226, 2011.
288. **Shin Hayashi, Issei Imoto, Yoshinori Aizu, Nobuhiko Okamoto, Seiji Mizuno, Kenji Kurosawa, Nana Okamoto, Shozo Honda, Satoshi Araki, Shuki Mizutani, Hironao Numabe, Shinji Saitoh, Tomoki Kosho, Yoshimitsu Fukushima, Hiroshi Mitsubuchi, Fumio Endo, Yasutsugu Chinen, Rika Kosaki, Torayuki Okuyama, Hirotaka Ohki, Hiroshi Yoshihashi, Masae Ono, Fumio Takada, Hiroaki Ono, Mariko Yagi, Hiroshi Matsumoto, Yoshio Makita, Akira Hata *and* Johji Inazawa :** Clinical application of array-based comparative genomic hybridization by two-stage screening for 536 patients with mental retardation and multiple congenital anomalies., *Journal of Human Genetics,* **56,** *2,* 110-124, 2011.
289. **Yuka Kasai, Masahiko Maegawa, Satoshi Yamamoto, Masaharu Kamada, Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Ayako Kobayashi, Masayo Kaneyama, Anna Tani, Sumika Matsui, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Hiroyuki Furumoto *and* Minoru Irahara :** Effects of raloxifene on the production of cytokines in stimulated whole blood in ex vivo and in vitro studies., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **58,** *1-2,* 110-117, 2011.
290. **古木 佐知, 多田 理恵, 勢井 雅子, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** 徳島県の小児肥満の縦断研究 学童期の肥満と思春期の肥満との関連, *四国公衆衛生学会雑誌,* **56,** *1,* 136-138, 2011年.
291. **多田 理恵, 古木 佐知, 勢井 雅子, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** 感染症発生動向調査における定点当たり報告数と学校欠席者数から見た2009年度インフルエンザの流行, *四国公衆衛生学会雑誌,* **56,** *1,* 130-135, 2011年.
292. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Takashi Iwase, Yuka Sumitomo-Ueda, Sumiko Yoshida, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** Bosentan improves systemic sclerosis-related peripheral circulation insufficiency., *International Journal of Cardiology,* **147,** *3,* 472-475, 2011.
293. **Kosuke Yoshihara, Atsushi Tajima, Sosuke Adachi, Jinhua Quan, Masayuki Sekine, Hiroaki Kase, Tetsuro Yahata, Ituro Inoue *and* Kenichi Tanaka :** Germline copy number variations in BRCA1-associated ovarian cancer patients., *Genes, Chromosomes & Cancer,* **50,** *3,* 167-177, 2011.
294. **Tomoki Muramatsu, Issei Imoto, Takeshi Matsui, Ken-Ichi Kozaki, Shigeo Haruki, Marius Sudol, Yutaka Shimada, Hitoshi Tsuda, Tatsuyuki Kawano *and* Johji Inazawa :** YAP is a candidate oncogene for esophageal squamous cell carcinoma., *Carcinogenesis,* **32,** *3,* 389-398, 2011.
295. **Ayako Kobayashi, Masahiko Maegawa, Satoshi Yamamoto, Natsuyo Ugumori, Yuka Kasai, Anna Tani, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Toshiyuki Yasui, Hiroyuki Furumoto, Masaharu Kamada *and* Minoru Irahara :** The role of blood in early endometrial-peritoneal interactions in a syngeneic mouse model of endometriosis, *Reproductive Medicine and Biology,* **10,** *1,* 15-20, 2011.
296. **Kenji Wakai, Nobuyuki Hamajima, Rieko Okada, Mariko Naito, Emi Morita, Asahi Hishida, Sayo Kawai, Kazuko Nishio, Guang Yin, Yatami Asai, Keitaro Matsuo, Satoyo Hosono, Hidemi Ito, Miki Watanabe, Takakazu Kawase, Takeshi Suzuki, Kazuo Tajima, Keitaro Tanaka, Yasuki Higaki, Megumi Hara, Takeshi Imaizumi, Naoto Taguchi, Kazuyo Nakamura, Hinako Nanri, Tatsuhiko Sakamoto, Mikako Horita, Koichi Shinchi, Yoshikuni Kita, Tanvir Chowdhury Turin, Nahid Rumana, Kenji Matsui, Katsuyuki Miura, Hirotsugu Ueshima, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Sadao Suzuki, Ryosuke Ando, Akihiro Hosono, Nahomi Imaeda, Kiyoshi Shibata, Chiho Goto, Nami Hattori, Mitsuru Fukatsu, Tamaki Yamada, Shinkan Tokudome, Toshiro Takezaki, Hideshi Niimura, Kazuyo Hirasada, Akihiko Nakamura, Masaya Tatebo, Shin Ogawa, Noriko Tsunematsu, Shirabe Chiba, Haruo Mikami, Suminori Kono, Keizo Ohnaka, Ryoichi Takayanagi, Yoshiyuki Watanabe, Etsuko Ozaki, Masako Shigeta, Nagato Kuriyama, Aya Yoshikawa, Daisuke Matsui, Isao Watanabe, Kaoru Inoue, Kotaro Ozasa, Satoko Mitani, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hidenobu Takami, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Hideo Takeda, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Profile of participants and genotype distributions of 108 polymorphisms in a cross-sectional study of associations of genotypes with lifestyle and clinical factors: a project in the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study., *Journal of Epidemiology,* **21,** *3,* 223-235, 2011.
297. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Takashi Iwase, Kazue Ishikawa, Sumiko Yoshida, Yuka Sumitomo-Ueda, Kenya Kusunose, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Yoshio Taketani, Noriko Tomita, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** Effect of low-dose (1 mg/day) pitavastatin on left ventricular diastolic function and albuminuria in patients with hyperlipidemia., *The American Journal of Cardiology,* **107,** *11,* 1644-1649, 2011.
298. **Ken-ichi Aihara, Yasumasa Ikeda, Shusuke Yagi, Masashi Akaike *and* Toshio Matsumoto :** Transforming Growth Factor-1 as a Common Target Molecule for Development of Cardiovascular Diseases, Renal Insufficiency and Metabolic Syndrome., *Cardiology Research and Practice,* **2011,** 175381, Dec. 2010.
299. **Hideyuki Nushida, Vogel Hermann *and* Heinemann Axel :** Totgeborene Zwillinge - Befunde im post mortem CT, *89Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin,* Berlin, Sep. 2010.
300. **Hiromi Miura, Hirofumi Nakaoka, Koichi Akiyama, Tailin Cui, Atsushi Tajima *and* Ituro Inoue :** Genotype-phenotype relationships of susceptibility loci from genome-wide association studies in intracranial aneurysm., *ASHG 60th Annual Meeting,* Washington, D.C., Nov. 2010.
301. **Koichi Akiyama, Akira Narita, Hirofumi Nakaoka, Tailin Cui, Atsushi Tajima *and* Ituro Inoue :** Genome-wide association study with gender adjustment to search for genetic variants responsible for intracranial aneurysms in Japanese population., *ASHG 60th Annual Meeting,* Washington, D.C., Nov. 2010.
302. **Tailin Cui, Hirofumi Nakaoka, Koichi Akiyama, Atsushi Tajima *and* Ituro Inoue :** Screening for microdeletions on the Y chromosome using array CGH in 72 Japanese patients with non-obstructive azoospermia., *ASHG 60th Annual Meeting,* Washington, D.C., Nov. 2010.
303. **Sosuke Adachi, Atsushi Tajima, Kosuke Yoshihara, Tetsuro Yawata, Ituro Inoue *and* Kenichi Tanaka :** Genome-wide association study of endometriosis in a Japanese population., *ASHG 60th Annual Meeting,* Washington, D.C., Nov. 2010.
304. **Kosuke Yoshihara, Sosuke Adachi, Atsushi Tajima, Masayuki Sekine, Tetsuro Yawata, Ituro Inoue *and* Kenichi Tanaka :** Germline copy number variations in BRCA1 mutation carrier., *ASHG 60th Annual Meeting,* Washington, D.C., Nov. 2010.
305. **Akiyoshi Nishimura :** Human Casualties on Hanshin (1995) and Chuetsu (2004) Earthquake, *Mizunami International Symposium on Earthquake Casualties and Health Consequences,* Nov. 2010.
306. **Hideyuki Nushida, Akiko Ishigami, Itsuo Tokunaga, H Vogel, Akiyoshi Nishimura *and* A Heinemann :** Mechanism of fracture in hyoid bone-analysis from postmortem CT., *Rechtmedizin.,* 415, Frankfurt, 2011.
307. **安井 敏之, 松井 寿美佳, 西條 礼子, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** エストロゲン補充療法の経口および経皮投与におけるサイトカインの変化に関する検討, *第62回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2010年4月.
308. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 西條 礼子, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** 周閉経期においてNT-proBNPはSHBGと相関する, *第62回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2010年4月.
309. **有澤 孝吉 :** わが国の一般集団におけるダイオキシン類の血液中濃度および摂取量と関連要因 -ダイオキシン類の人への蓄積量調査の結果から-(特別報告), *第80回日本衛生学会総会,* 2010年5月.
310. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 北山 淳, 高見 栄喜, 澤近 房和, 山口 美輪, 嵩下 賢, 有澤 孝吉 :** 日本の一般住民におけるポリ臭素化ジフェニルエーテルの蓄積状況についての検討, *第80回日本衛生学会学術総会,* 2010年5月.
311. **長崎 靖, 上野 易弘, 菱田 繁, 木下 博之, 粕田 承吾, 羽竹 勝彦, 西村 明儒, 高橋 玄倫, 福永 龍繁, 高瀬 泉 :** 屋内での温度環境異常による死亡例の検討-神戸市での調査から-第94次日本法医学会学術全国集会, *日本法医学雑誌,* **64,** *1,* 68, 2010年6月.
312. **石上 安希子, 久保 真一, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 体内に留置された医療器具が個人識別に有用であった剖検例．第94次日本法医学会学術全国集会, *日本法医学雑誌,* **64,** *1,* 84, 2010年6月.
313. **那須 亜矢子, 藤原 敏, 青柳 多恵子, 西村 繁, 南部 さおり, 小出 浩平, 西村 明儒 :** Shaken baby syndromeの脳損傷発生メカニズムの解明-ゼラチン脳モデルを用いた光弾性実験-．第94次日本法医学会学術全国集会．, *日本法医学雑誌,* **64,** *1,* 89, 2010年6月.
314. **井本 逸勢 :** がんのゲノム・エピゲノム解析, *第17回臨床細胞遺伝学セミナー,* 2010年8月.
315. **佐藤 陽一, 新家 利一, エヴィス ABDEL AZIM アシュラフ, 中堀 豊 :** 性決定因子SRYの成り立ち, *日本遺伝学会第82回大会 ワークショップ,* 2010年9月.
316. **井本 逸勢, 春木 茂男, 小崎 健一, 松井 毅, 河内 洋, 小松 周平, 村松 智輝, 嶋田 裕, 河野 辰幸, 稲澤 譲治 :** 食道扁平上皮癌で高頻度に発現消失する新規癌抑制遺伝子候補protocadherin 17, *第69回日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
317. **上村 浩一, 松井 寿美佳, 山本 哲史, 安井 敏之, 苛原 稔 :** 閉経周辺期女性の血管脈派伝播速度に影響を及ぼす因子の検討, *第25回日本更年期医学会学術集会,* 2010年10月.
318. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** エストロゲン補充療法の投与ルートの違いによるサイトカインの動態, *第25回日本更年期医学会学術集会,* 2010年10月.
319. **勢井 雅子, 郡 尋香, 渡邉 美恵, 吉田 友紀子, 津田 芳見, 石本 寛子, 井本 逸勢 :** 徳島県の児童生徒全数調査による体格の年次推移∼肥満児の減少と身長の低下, *第69回日本公衆衛生学会総会,* 2010年10月.
320. **上村 浩一, 高見 栄喜, 山口 美輪, 十田 朋也, 中本 真理子, 武田 英雄, 有澤 孝吉 :** 閉経後女性の動脈スティフネスに影響を及ぼす因子の検討, *第69回日本公衆衛生学会総会,* 2010年10月.
321. **吉田 友紀子, 岸江 信介, 佐藤 陽一, 中堀 豊, 井本 逸勢 :** 集団遺伝学の立場から見た日本語音調成立についての考察, *日本人類遺伝学会第55回大会,* 2010年10月.
322. **吉田 恭史, Binh Quang Tran, 佐藤 陽一, エヴィス ABDEL AZIM アシュラフ, 中堀 豊, 井本 逸勢 :** Y染色体多型における日本人男性とベトナム人男性の相違, *日本人類遺伝学会第55回大会,* 2010年10月.
323. **小林 淳也, 本田 尚三, 林 深, 井本 逸勢, 折居 恒治, 今村 淳, 中川 栄二, 後藤 雄一, 稲澤 譲治 :** UBE2Aを含むXq24のゲノム欠失により特徴的な臨床症状を示した男児例, *日本人類遺伝学会第55回大会,* 2010年10月.
324. **林 深, 岡本 奈那, 本田 尚三, 井本 逸勢, 蒔田 芳男, 羽田 明, 稲澤 譲治 :** 複数のゲノムアレイによる先天異常疾患におけるゲノム異常評価, *日本人類遺伝学会第55回大会,* 2010年10月.
325. **岡本 奈那, 林 深, 本田 尚三, 小栗 泉, 長谷川 知子, 小崎 里華, 井本 逸勢, 蒔田 芳男, 羽田 明, 森山 啓司, 稲澤 譲治 :** 新規症候群の可能性がある10p12.1-p11.23欠失の2症例, *日本人類遺伝学会第55回大会,* 2010年10月.
326. **高見 栄喜, 上村 浩一, 十田 朋也, 中本 真理子, 武田 英雄, 山口 美輪 :** 医療系専攻の新入生における自己効力感と生活満足度に関する研究, *第69回日本公衆衛生学会総会,* 2010年10月.
327. **本田 尚三, 林 深, 小林 淳也, 井本 逸勢, 中川 栄二, 後藤 雄一, 稲澤 譲治 :** BAC-based X-tiling arrayを用いたX連鎖性精神発達遅滞(XLMR)の原因遺伝子探索, *日本人類遺伝学会第55回大会,* 2010年10月.
328. **井本 逸勢, 春木 茂雄, 小崎 健一, 松井 毅, 河内 洋, 小松 周平, 村松 智輝, 嶋田 裕, 河野 辰幸, 稲澤 譲治 :** 食道扁平上皮癌において高頻度に発現抑制を受ける新規癌抑制遺伝子候補Protocadherin 17(PCDH17), *日本人類遺伝学会第55回大会,* 2010年10月.
329. **西村 繁, 藤原 敏, 那須 亜矢子, 南部 さおり, 小出 浩平, 張 月琳, 青村 茂, 西村 明儒 :** Shaken Baby Syndrome発症時の頭部の運動解析-有限要素法によるシミュレーション-．第27回日本法医学会学術中四国地方集会, *第27回日本法医学会学術中四国地方集会.プログラム・口演要旨集,* 22-23, 2010年11月.
330. **那須 亜矢子, 藤原 敏, 西村 繁, 南部 さおり, 西村 明儒 :** 偏光高速度カメラを用いた脳内応力分布の可視化-ゼラチン脳モデルを用いた実験的研究-．第27回日本法医学会学術中四国地方集会, *第27回日本法医学会学術中四国地方集会.プログラム・口演要旨集,* 24-26, 2010年11月.
331. **主田 英之, A Heinemann, H Vogel, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 西村 明儒, K Püschel :** 副鼻腔貯留液-死後CTの所見より-．第27回日本法医学会学術中四国地方集会, *第27回日本法医学会学術中四国地方集会.プログラム・口演要旨集,* 32-33, 2010年11月.
332. **太田 佳那, 佐藤 陽一, 岡本 茉佑子, 阿部 真治, エヴィス ABDEL AZIM アシュラフ, 勢井 雅子, 川添 和義, 水口 和生 :** 五味子水抽出物の新規作用に関する検討, *第49回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2010年11月.
333. **稲岡 斉彦, 田嶋 敦, 田村 友紀, 田中 左知, 佐藤 文子, 筒井 健太, 佐藤 至, 大澤 資樹 :** DNAチップを用いたSNP解析による二者間の血縁関係判定, *日本DNA多型学会 第19回学術集会,* 2010年11月.
334. **井本 逸勢 :** マイクロアレイによるCytogeneticsの基礎から臨床応用, *第49日本臨床細胞学会秋期大会ランチョンセミナー,* 2010年11月.
335. **井本 逸勢 :** がんの統合的ゲノム・エピゲノム解析, *第54回佐賀大学分子生命科学セミナー,* 2010年11月.
336. **平田 陽一郎, Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, 田端 実, 高梨 秀一郎 *and* 佐田 政隆 :** Macrophages shift toward inflammatory state in epicardial fat of patients with coronary artery disease., Dec. 2010.
337. **平田 陽一郎, Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, 田端 実, 高梨 秀一郎 *and* Masataka Sata :** Macrophages shift toward inflammatory state in epicardial fat of patients with coronary artery disease., *第18回日本血管生物医学会学術集会,* Dec. 2010.
338. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** アンドロゲン受容体は虚血後骨格筋細胞のアポトーシスと血管新生を制御する, *第18回日本血管生物医学会学術集会,* 2010年12月.
339. **坂東 美佳, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹内 秀和, 竹谷 義雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心サルコイドーシスの1例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
340. **竹内 秀和, 平田 陽一郎, 冨田 紀子, Kenya Kusunose, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** HDL-C interacts to EPA positively,which might mean HDL-C regulates EPA via SREBP., *第97回日本循環器学会四国地方会,* Dec. 2010.
341. **高柳友 貴, 仁木 敏之, 山田 博胤, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** ペースメーカーリードの弁尖穿通による重症三尖弁逆流症の1例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
342. **坂東 左知子, 添木 武, 仁木 敏之, 久岡 白陽花, 平田 陽一郎, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 二種類の上室性頻拍出が認められた例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
343. **小笠 原梢, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 仁木 敏之, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 竹崎 彰夫, 多田 浩也, 曽根 三郎, 佐田 政隆 :** コントラスト心エコー法で診断できたHepatopulmonary Syndromeの1例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
344. **中岡 博史, 崔 泰林, 田嶋 敦, 光永 滋樹, 井ノ上 逸朗 :** A systematic approach to constructing genomic risk prediction model of common disease and assessing its clinical validity: A case study of rheumatoid arthritis., *第33回日本分子生物学会年会・第83回日本生化学会大会 合同大会,* 2010年12月.
345. **倉田 里穂, 中岡 博史, 田嶋 敦, 斎藤 卓磨, 細道 一善, 椎名 隆, 目黒 明, 水木 信久, 井ノ上 逸朗, 猪子 英俊 :** TRIM39 and RNF39 are associated with Behçet's Disease independently of HLA-B\*51 and -A\*26., *第33回日本分子生物学会年会・第83回日本生化学会大会 合同大会,* 2010年12月.
346. **山田 博胤, 玉井 利奈, 清水 拓, 西尾 進, 岩瀬 俊, 楠瀬 賢也, 遠藤 桂輔, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 八木 秀介 :** 膠原病と肺高血圧, *肺高血圧症とエンドセリン学術講演会,* 2010年12月.
347. **長崎 靖, 主田 英之, 菱田 繁, 石上 安希子, 近藤 武史, 大久保 恵理子 :** 誤嚥窒息の診断とその外来性について―神戸市での調査から―．, *第95次日本法医学会学術全国集会,* 2011年.
348. **伊達 恵美, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 主田 英之, 久保 真一, 西村 明儒 :** 溺死症例における肺・胸腔内貯留液・脾臓重量と水域・死後経過時間に関する検討．, *第28回日本法医学会学術中四国地方集会,* 2011年.
349. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 山口 美輪, 中本 真理子, 武田 英雄, 嵩下 賢, 高見 栄喜, 北山 淳, 澤近 房和, 十田 朋也, 有澤 孝吉, J-MICC Study Group :** ADIPOQおよびADRB3遺伝子多型が自然閉経年齢に及ぼす影響についての検討, *第21回日本疫学会学術総会,* 2011年1月.
350. **平田 陽一郎, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 赤池 雅史, 田端 実, 高梨 秀一郎, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 心臓周囲脂肪組織における炎症性サイトカインの発見と冠動脈病変の関連, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
351. **竹内 秀和, 久岡 白陽花, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Fibrinogen relates to free triiodothyronin (FT3) negatively, which might be regulated via Hdac3., *第97回日本循環器学会四国地方会,* Feb. 2011.
352. **郡 尋香, 勢井 雅子, 渡邉 美恵, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** 学童期・思春期のやせに関する世界的な動向について, *四国公衆衛生学会雑誌,* **56,** *1,* 48, 2011年2月.
353. **渡邉 美恵, 加治 明子, 中瀬 明代, 斎藤 泰憲, 勢井 雅子, 井本 逸勢 :** 外国人に対する結核健康診断について, *四国公衆衛生学会雑誌,* **56,** *1,* 37, 2011年2月.
354. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 山口 美輪, 中本 真理子, 武田 英雄, 高見 栄喜, 北山 淳, 澤近 房和, 十田 朋也, 有澤 孝吉 :** 血管脈派伝播速度と体格指標との関係についての検討 J-MICC Study 徳島地区のデータより, *第56回四国公衆衛生学会・研究発表会,* 2011年2月.
355. **清水 拓, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 玉井 利奈, 遠藤 桂輔, 佐藤 光代, 河野 裕美, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 運動負荷心エコー法を用いた膠原病例における潜在性肺動脈性高血圧症の検出, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
356. **髙島 啓, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 林 修司, 仁木 敏之, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 竹崎 彰夫, 多田 浩也, 曽根 三郎 :** コントラスト心エコー法で診断できたHepatopulmonary Syndromeの1例, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
357. **岩田 貴, 長宗 雅美, 辻 暁子, 福富 美紀, 射場 智美, 赤池 雅史 :** 医療安全の学習基盤形成を目指した早期職種間連携教育の取り組み., *第242回 徳島医学会学術集会,* 2011年2月.
358. **太田 理絵, 冨田 紀子, 楠瀬 賢也, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 木村 建彦, 西内 健, 黒部 裕嗣, 北川 哲也 :** 出産後の甲状腺機能亢進症が発見の契機となったLeft Main Coronary Trunk Compression Syndromeの一例, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
359. **末広 英也, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 林 修司, 仁木 敏之, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 能勢 隼人, 大塚 秀樹, 髙尾 正一郎, 原田 雅史 :** 心サルコイドーシスにおける左室形態異常の多様性, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
360. **坂東 美佳, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹内 秀和, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 能勢 隼人, 大塚 秀樹, 原田 雅史 :** 拡張型心筋症として診断・加療されていた心サルコイドーシスの一例, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
361. **高柳 友貴, 仁木 敏之, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 林 修司, 上田 由佳, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 中山 泰介, 北川 哲也, 村野 栄一 :** ペースメーカーリードの弁尖穿通による重症三尖弁逆流症の一例, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
362. **主田 英之, Heinemann Axel, 徳永 逸夫, 石上 安希子, 西村 明儒 :** 実践死後画像 - ドイツ・ハンブルグ大学法医学研究所の新しい取り組み, *第242回徳島医学会学術集会,* 2011年2月.
363. **Tetsuzo Wakatsuki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, N. Tomita, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Analysis of Tissue Characteristics of In-Stent Restenotic Lesion 5-Years after Coronary Stenting with Drug-Eluting Stent Using Integrated Backscatter Intravascular Ultrasound., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
364. **Takashi Iwase, Shoichiro Takao, Masashi Akaike, S. Bando, S. Hisaoka, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, N Tomita, Y. Hirata, Yuka Ueda, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Ken-ichi Aihara, M. Harada *and* Masataka Sata :** Diagnostic Utility of Cardiac Magnetic Resonance for Prediction of Cardiac Events in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
365. **Koji Yamaguchi, Tetsuzo Wakatsuki, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, S. Bando, S. Hisaoka, S. Hayashi, Yuka Ueda, N. Tomita, H. Takeuchi, Kenya Kusunose, Takashi Iwase, Yoshio Taketani, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Local Persistent Coagulative Response to Zotarolimus-eluting, Sirolimus-eluting and Bare-metal Stents Implanted in Patients with Stable Angina., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
366. **Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, N. Tomita, S. Nishio, S. Bando, S. Hisaoka, S. Hayashi, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Clinical Efficacy of Beat-to-beat Variability of Diastolic Filling in Atrial Fibrillation., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
367. **Toshiyuki Niki, Takeshi Soeki, S. Bando, Kenya Kusunose, S. Hisaoka, S. Hayashi, Yuka Ueda, S. Tomita, H. Takeuchi, Takashi Iwase, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Role of Circulating High-Mobility Group Box-1 (HMGB1) in Patients with Coronary Artery Disease., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
368. **S. Hayashi, Hirotsugu Yamada, S. Nishio, N. Tomita, Kenya Kusunose, K. Endo, R. Tamai, S. Bando, S. Hisaoka, H. Takeuchi, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Tricuspid Annular Motion Velocity in Left Ventricular Hypertrophy: Comparison between Hypertensive Heart Disease and Hypertrophic Cardiomyopathy., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
369. **S. Nishio, Hirotsugu Yamada, Kenya Kusunose, N. Tomita, S. Hayashi, K. Endo, R. Tamai, J. Miki, S. Bando, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Takashi Iwase, Yoshio Taketani, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Which Noninvasive Vascular Index is the Best Predictor of the Severity of Coronary Atherosclerosis?, *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
370. **M. Higashida, C. Nishio, Y. Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** HMGB1 Plays a Critical Role in Chronic Inflammation and Vascular Remodeling after Endovascular Injury., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
371. **C. Nishio, M. Higashida, Y. Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** GLP-1 Receptor Agonist Attenuates Vascular Remodeling after Endovascular Injury., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
372. **主田 英之 :** 魅力ある法医学の世界 法医実務と死後画像診断 -死後画像診断編, *学部学生のための九州法医学合同ワークショップ,* 2011年3月.
373. **添木 武, 仁木 敏之, 山口 浩司, S. Bando, 上田 由佳, N. Tomita, 伊勢 孝之, 楠瀬 賢也, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 島袋 充生, 佐田 政隆 :** Inflammatory Biomarkers as Predictors of Vulnerable Coronary Plaques., *第76回 日本循環器学会学術集会，Symposium 3,* 2011年3月.
374. **S. Bando, Takeshi Soeki, Toshiyuki Niki, Y. Hirata, N. Tomita, H. Takeuchi, Kenya Kusunose, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Plasma Brain Natriuretic Peptide (BNP) Level is Elevated in Patients with Cancer., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
375. **上村 浩一 :** (平成22年度日本衛生学会奨励賞受賞講演) 日本人一般集団における残留性有機汚染物質の蓄積量および健康影響についての検討, *第81回日本衛生学会学術総会,* 2011年3月.
376. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, Sumiko Yoshida, Takashi Iwase, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Masataka Sata, Toshio Matsumoto *and* Toshiaki Tamaki :** Heparin cofactor II enhances vascular endothelial cells function and angiogenesis, *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
377. **遠藤 桂輔, 山田 博胤, 楠瀬 賢也, 西尾 進, 冨田 紀子, 三木 淳子, 林 修司, 玉井 利奈, 河野 裕美, 平岡 葉月, 佐藤 光代, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 齋藤 憲, 佐田 政隆 :** 陳旧性心筋梗塞症における心電図左房負荷所見の意義:心エコー・ドプラ法を用いた検討, *心・血管クラスターミニリトリート,* 2011年1月.
378. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** EPAによる心血管リモデリング抑制効果の検討, *第30回心血管セミナー,* 2011年1月.
379. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** エイコサペンタエン酸の心血管リモデリング抑制効果の検討, *第3回Tokushima Young Investigators Conference,* 2011年3月.
380. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 赤池 雅史, 加藤 茂明, 松本 俊夫 :** アンドロゲン受容体は，虚血ストレスに対する骨格筋アポトーシス防御および血管新生に必須である, *第3回 核内受容体研究会 帝人ファーマ株式会社,* 2011年3月.
381. **西村 明儒 :** 死体検案,遺体の取り扱い, ぎょうせい, 2011年5月.
382. **上村 浩一 :** 産婦人科ベッドサイドマニュアル第6版, --- A.腫瘍 20. 乳癌検診，21.乳癌の画像診断 ---, 株式会社 医学書院, 東京, 2012年1月.
383. **上村 浩一, (共著) (名) :** 不正性器出血，ホルモン関連検査，HRTの禁忌と慎重投与． 更年期・老年期外来ベストプラクティス, --- 誰もが知りたい104例の治療指針 ---, 株式会社 医学書院, 東京, 2012年1月.
384. **久保 真一, 石上 安希子, 松末 綾, 徳永 逸夫 :** 覚醒剤による腎障害:法医学の立場から．VIII中毒性腎障害(薬物性腎障害，化学物質による腎障害)．腎臓症候群(第2版)上―その他の腎臓疾患を含めて―．, 2012年1月.
385. **Sohei Yamamoto, Hitoshi Tsuda, Kazufumi Honda, Masashi Takano, Seiichi Tamai, Issei Imoto, Johji Inazawa, Tesshi Yamada *and* Osamu Matsubara :** ACTN4 gene amplification and actinin-4 protein overexpression drive tumour development and histological progression in a high-grade subset of ovarian clear-cell adenocarcinomas., Feb. 2012.
386. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Takashi Iwase, Kenya Kusunose, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Yoshio Taketani, Noriko Tomita, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Acute hemodynamic effects of adaptive servo ventilation in patients with pulmonary hypertension., *International Journal of Cardiology,* **148,** *1,* 125-127, 2011.
387. **Eri Arai, Saori Wakai-Ushijima, Hiroyuki Fujimoto, Fumie Hosoda, Tatsuhiro Shibata, Tadashi Kondo, Sana Yokoi, Issei Imoto, Johji Inazawa, Setsuo Hirohashi *and* Yae Kanai :** Genome-wide DNA methylation profiles in renal tumors of various histological subtypes and non-tumorous renal tissues., *Pathobiology,* **78,** *1,* 1-9, 2011.
388. **Tomoki Chiba, Yasunari Matsuzaka, Takayuki Warita, Tatsuya Sugoh, Keiko Miyashita, Atsushi Tajima, Masato Nakamura, Hidetoshi Inoko, Takehito Sato *and* Minoru Kimura :** NFKBIL1 confers resistance to experimental autoimmune arthritis through the regulation of dendritic cell functions., *Scandinavian Journal of Immunology,* **73,** *5,* 478-485, 2011.
389. **Takeshi Matsui, Kenichi Miyamoto, Akiharu Kubo, Hiroshi Kawasaki, Tamotsu Ebihara, Kazuya Hata, Shinya Tanahashi, Shizuko Ichinose, Issei Imoto, Johji Inazawa, Jun Kudoh *and* Masayuki Amagai :** SASPase regulates stratum corneum hydration through profilaggrin-to-filaggrin processing., *EMBO Molecular Medicine,* **3,** *6,* 320-333, 2011.
390. **Sakurako Katsuura, Yoshiko Kamezaki, Naoko Yamagishi, Yuki Kuwano, Kensei Nishida, Kiyoshi Masuda, Toshihito Tanahashi, Tomoko Kawai, Kokichi Arisawa *and* Kazuhito Rokutan :** Circulating vascular endothelial growth factor is independently and negatively associated with trait anxiety and depressive mood in healthy Japanese university students., *International Journal of Psychophysiology,* **81,** *1,* 38-43, 2011.
391. **Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, Noriko Tomita, Susumu Nishio, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Serial imaging changes during treatment of Takayasu arteritis with pulmonary artery stenosis., *International Journal of Cardiology,* **148,** *3,* 47-50, 2011.
392. **Souichiro Nakayama, Toshiyuki Yasui, Masanori Suto, Miki Sato, Takashi Kaji, Hirokazu Uemura, Kazuhisa Maeda *and* Minoru Irahara :** Differences in bone metabolism between singleton pregnancy and twin pregnancy., *Bone,* **49,** *3,* 513-519, 2011.
393. **M Bando, Takeshi Soeki, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, N Tomita, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Ventricular tachycardia in cardiac sarcoidosis controlled by radiofrequency catheter ablation., *Internal Medicine,* **50,** *11,* 1201-1206, 2011.
394. **Aya Fukumoto, Toshiaki Hashimoto, Kenji Mori, Yoshimi Tsuda, Kokichi Arisawa *and* Shoji Kagami :** Head circumference and body growth in autism spectrum disorders., *Brain & Development,* **33,** *7,* 569-575, 2011.
395. **Shin Hayashi, Nobuhiko Okamoto, Yasutsugu Chinen, Jun-Ichi Takanashi, Yoshio Makita, Akira Hata, Issei Imoto *and* Johji Inazawa :** Novel intragenic duplications and mutations of CASK in patients with mental retardation and microcephaly with pontine and cerebellar hypoplasia (MICPCH)., *Human Genetics,* **131,** 99-110, 2011.
396. **Toshiyuki Niki, Tetsuzo Wakatsuki, Koji Yamaguchi, Kenya Kusunose, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Noriko Tomita, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Comparison of chronic-stage histopathological findings among 3 coronary stents implanted in the same patient., *International Journal of Cardiology,* **150,** *1,* e25-e27, 2011.
397. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Satoshi Yamamoto, Toshiya Matsuzaki, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Induction of circulating monocyte chemoattractant protein-1 in women with gonadotropin-releasing hormone agonist., *Journal of Reproductive Immunology,* **90,** *2,* 227-234, 2011.
398. **Yoichiro Hirata, Minoru Tabata, Hirotsugu Kurobe, Tatsuo Motoki, Masashi Akaike, Chika Nishio, Mayuko Higashida, Hiroaki Mikasa, Yutaka Nakaya, Shuichiro Takanashi, Takashi Igarashi, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** Coronary atherosclerosis is associated with macrophage polarization in epicardial adipose tissue., *Journal of the American College of Cardiology,* **58,** *3,* 248-255, 2011.
399. **Atsushi Uesugi, Ichi Ken Kozaki, Tomohiko Tsuruta, Mayuko Furuta, Ichi Kei Morita, Issei Imoto, Ken Omura *and* Johji Inazawa :** The tumor suppressive microRNA miR-218 targets the mTOR component rictor and inhibits AKT phosphorylation in oral cancer, *Cancer Research,* **71,** *17,* 5765-5778, 2011.
400. **Tomohiko Tsuruta, Ichi Ken Kozaki, Atsushi Uesugi, Mayuko Furuta, Akira Hirasawa, Issei Imoto, Nobuyuki Susumu, Daisuke Aoki *and* Johji Inazawa :** miR-152 is a tumor suppressor microRNA that is silenced by DNA hypermethylation in endometrial cancer, *Cancer Research,* **71,** *20,* 6450-6462, 2011.
401. **Y Kurasawa, K Kozaki, A Pimkhaokham, T Muramatsu, H Ono, T Ishihara, N Uzawa, Issei Imoto, T Amagasa *and* J Inazawa :** Stabilization of phenotypic plasticity through mesenchymal-specific DNA hypermethylation in cancer cells., *Oncogene,* **31,** *15,* 1963-1974, 2011.
402. **Takeshi Soeki, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, Sachiko Bando, Yoichiro Hirata, Noriko Tomita, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Elevated concentrations of pentraxin 3 are associated with coronary plaque vulnerability., *Journal of Cardiology,* **58,** *2,* 151-157, 2011.
403. **Yuki Kuwano, Yoko Kamio, Tomoko Kawai, Sakurako Katsuura, Naoko Inada, Akiko Takaki *and* Kazuhito Rokutan :** Autism-associated gene expression in peripheral leucocytes commonly observed between subjects with autism and healthy women having autistic children., *PLoS ONE,* **6,** *9,* e24723, 2011.
404. **Hirofumi Nakaoka, Tailin Cui, Atsushi Tajima, Akira Oka, Shigeki Mitsunaga, Koichi Kashiwase, Yasuhiko Homma, Shinji Sato, Yasuo Suzuki, Hidetoshi Inoko *and* Ituro Inoue :** A systems genetics approach provides a bridge from discovered genetic variants to biological pathways in rheumatoid arthritis., *PLoS ONE,* **6,** *9,* e25389, 2011.
405. **Kazuhiko Nakabayashi, Atsushi Tajima, Ken Yamamoto, Atsushi Takahashi, Kenichiro Hata, Yasuo Takashima, Midori Koyanagi, Hirofumi Nakaoka, Takashi Akamizu, Naofumi Ishikawa, Sumihisa Kubota, Shiro Maeda, Tatsuhiko Tsunoda, Michiaki Kubo, Naoyuki Kamatani, Yusuke Nakamura, Takehiko Sasazuki *and* Senji Shirasawa :** Identification of independent risk loci for Graves' disease within the MHC in the Japanese population., *Journal of Human Genetics,* **56,** *11,* 772-778, 2011.
406. **Koji Yamaguchi, Tetsuzo Wakatsuki, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Noriko Tomita, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Local persistent hypercoagulability after sirolimus-eluting stent implantation in patients with stable angina., *International Journal of Cardiology,* **153,** *3,* 272-276, 2011.
407. **Atsushi Kitayama, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Manabu Hasegawa, Masaharu Tanto, Masayuki Shima, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Hiroshi Satoh :** Correlations of fish intake and plasma docosahexaenoic acid levels with each congener of PCDDs/PCDFs/dioxin-like PCBs in blood from the Japanese population, *International Archives of Occupational and Environmental Health,* **84,** *8,* 927-951, 2011.
408. **Shozo Honda, Shigeko Satomura, Shin Hayashi, Issei Imoto, Eiji Nakagawa, Yu-ichi Goto *and* Johji Inazawa :** Concomitant microduplications of MECP2 and ATRX in male patients with severe mental retardation., *Journal of Human Genetics,* **57,** *1,* 73-77, 2011.
409. **Hirotsugu Kurobe, Ken-ichi Aihara, Higashida Mayuko, Hirata Yoichiro, Nishiya Masako, Matsuoka Yuki, Tamotsu Kanbara, Nakayama Taisuke, Hajime Kinoshita, Mikio Sugano, Eiki Fujimoto, Kurobe Ayako, Sugawara Noriko, Takashi Kitaichi, Masashi Akaike, Masataka Sata, Toshio Matsumoto *and* Tetsuya Kitagawa :** Ezetimibe monotherapy ameliorates vascular function in patients with hypercholesterolemia through decreasing oxidative stress., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **18,** *12,* 1080-1089, 2011.
410. **松浦 哲也, 鈴江 直人, 柏口 新二, 岩瀬 毅信, 有澤 孝吉, 安井 夏生 :** 少年野球選手の肘関節痛発症に関する前向き調査━危険因子の検討とガイドラインの検証━, *日本整形外科スポーツ医学会雑誌,* **32,** *3,* 38-43, 2012年.
411. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 中山 聡一朗, 佐藤 美紀, 加地 剛, 山本 哲史, 上村 浩一, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 単胎妊婦と双胎妊婦におけるカルシウム代謝ならびにビタミンDの動態の比較 (第22回婦人科骨粗鬆症研究会) -- (WORKSHOP 若年女性における骨の管理), *オステオポローシスジャパン : 日本骨粗鬆症学会雑誌,* **20,** *3,* 517-519, 2012年.
412. **Chie Murata, Fumio Yamada, Norihiro Kawauchi, Yoichi Matsuda *and* Asato Kuroiwa :** The Y chromosome of the Okinawa spiny rat, Tokudaia muenninki, was rescued through fusion with an autosome., *Chromosome Research,* **20,** *1,* 111-125, 2012.
413. **Rieko Okada, Kenji Wakai, Mariko Naito, Emi Morita, Sayo Kawai, Nobuyuki Hamajima, Megumi Hara, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Toshiro Takezaki, Ohnaka Keizo, Kokichi Arisawa, Hirohata Hiroshi, Keitaro Matsuo, Hiroshi Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Pro/anti-inflammatory cytokine gene polymorphisms and chronic kidney diesease: a cross-sectional study, *BMC Nephrology,* **13,** *1,* 2, 2012.
414. **Nana Okamoto, Shin Hayashi, Ayako Masui, Rika Kosaki, Izumi Oguri, Tomoko Hasegawa, Issei Imoto, Yoshio Makita, Akira Hata, Keiji Moriyama *and* Johji Inazawa :** Deletion at chromosome 10p11.23-p12.1 defines characteristic phenotypes with marked midface retrusion., *Journal of Human Genetics,* **57,** *3,* 191-196, 2012.
415. **Mineyoshi Hiyoshi, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mariko Nakamoto, Asahi Hishida, Rieko Okada, Keitaro Matsuo, Yoshikuni Kita, Hideshi Niimura, Nagato Kuriyama, Hinako Nanri, Keizo Ohnaka, Sadao Suzuki, Haruo Mikami, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Nobuyuki Hamajima :** Association between the catechol-O-methyltransferase (rs4680: Val158Met) polymorphism and serum alanine aminotransferase activity., *Gene,* **496,** *2,* 97-102, 2012.
416. **H Ono, Issei Imoto, K Kozaki, H Tsuda, T Matsui, Y Kurasawa, T Muramatsu, K Sugihara *and* J Inazawa :** SIX1 promotes epithelial-mesenchymal transition in colorectal cancer through ZEB1 activation., *Oncogene,* **31,** *47,* 4923-4934, 2012.
417. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 池田 康将, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 遠藤 逸朗, 藤中 雄一, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** ロスバスタチンによる脂質低下作用非依存的な形態的および機能的頸動脈硬化改善作用, *Progress in Medicine,* **32,** *2,* 315-320, 2012年.
418. **久岡 白陽花, 上田 由佳, 前田 香代子, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 髙田 信二郎, 赤池 雅史, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** (若手優秀演題セッション)尿中アルブミン排泄量に及ぼす心臓リハビリテーションの効果, *心臓リハビリテーション,* **17,** *1,* 159-161, 2012年.
419. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Anna Tani, Kotaro Kunimi, Hirokazu Uemura, Satoshi Yamamoto, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Changes in insulin sensitivity during GnRH agonist treatment in premenopausal women with leiomyoma., *Clinica Chimica Acta,* **413,** *11-12,* 960-965, 2012.
420. **Kosuke Yoshihara, Tatsuhiko Tsunoda, Daichi Shigemizu, Hiroyuki Fujiwara, Masayuki Hatae, Hisaya Fujiwara, Hideaki Masuzaki, Hidetaka Katabuchi, Yosuke Kawakami, Aikou Okamoto, Takayoshi Nogawa, Noriomi Matsumura, Yasuhiro Udagawa, Tsuyoshi Saito, Hiroaki Itamochi, Masashi Takano, Etsuko Miyagi, Tamotsu Sudo, Kimio Ushijima, Haruko Iwase, Hiroyuki Seki, Yasuhisa Terao, Takayuki Enomoto, Mikio Mikami, Kohei Akazawa, Hitoshi Tsuda, Takuya Moriya, Atsushi Tajima, Ituro Inoue *and* Kenichi Tanaka :** High-risk ovarian cancer based on 126-gene expression signature is uniquely characterized by downregulation of antigen presentation pathway., *Clinical Cancer Research,* **18,** *5,* 1374-1385, 2012.
421. **Sakurako Katsuura, Yuki Kuwano, Naoko Yamagishi, Ken Kurokawa, Keisuke Kajita, Yoko Akaike, Kensei Nishida, Kiyoshi Masuda, Toshihito Tanahashi *and* Kazuhito Rokutan :** MicroRNAs miR-144/144\* and miR-16 in peripheral blood are potential biomarkers for naturalistic stress in healthy Japanese medical students., *Neuroscience Letters,* **516,** *1,* 79-84, 2012.
422. **稲岡 斉彦, 佐藤 文子, 筒井 健太, 大澤 資樹, 田嶋 敦, 田村 友紀, 田中 佐知, 佐藤 至 :** DNAチップを用いたSNP解析による二者間の血縁関係判定, *DNA多型,* **19,** *0,* 164-168, 2011年.
423. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 加地 剛, 山本 哲史, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期におけるNT-proBNPの意義, *日本女性医学学会雑誌,* **19,** *1,* 37-41, 2011年4月.
424. **赤池 雅史 :** 後期専門研修医の教育のあり方, *日本臨床麻酔学会誌,* **31,** *7,* 916, 2011年11月.
425. **西村 明儒 :** 死因調査から防災対策へ-阪神から南海へ-, *四国医学雑誌,* **67,** *5,6,* 211-228, 2011年12月.
426. **井本 逸勢 :** 機能的ゲノム解析から分子診断・分子標的治療へ 増幅遺伝子スクリーニングと治療標的同定, *The liver cancer journal : 季刊学術雑誌,* **4,** *1,* 28-34, 2012年3月.
427. **S Nishio, Hirotsugu Yamada, R Tamai, K Endo, S Hayashi, Kenya Kusunose, N Tomita, J Miki, S Bando, S Hisaoka, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Relationship Between Carotid Artery Stiffness Parameter β and Brachial Artery Flow-mediated Dilation in coronary Artery Disease., *American College of Cardiology 2011,* New Orleans, Apr. 2011.
428. **楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 林 修司, 玉井 利奈, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** ストレインイメージング法を用いた心房細動例の左室心筋機能評価―左室圧曲線との同時記録による検討―, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 徳島, 2011年5月.
429. **Manami Honda, Sakurako Katsuura, Yuki Kuwano, Naoko Yamagishi, Ken Kurokawa, Yuzuru Satake, Keisuke Kajita, Yoko Akaike, Kensei Nishida, Kiyoshi Masuda, Toshihito Tanahashi *and* Kazuhito Rokutan :** High-throughput screening of immunomodulators identifies VEGF as a potential biomarker for trait anxiety and depressive mood in healthy Japanese university students, *The International Conference on Social Stratification and Health 2011,* Tokyo, Aug. 2011.
430. **Yoshihiko Inaoka, Atsushi Tajima, Tomonori Tamura, Fumiko Satoh *and* Motoki Osawa :** Kinship analysis based on SNP data from microarray assay., *24th World Congress of the International Society for Forensic Genetics,* Wien, Sep. 2011.
431. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa-Ishizawa, Shuhei Tomita, Masataka Sata, Masashi Akaike, Shigeki Kato, Toshio Matsumoto *and* Toshiaki Tamaki :** Heparin Cofactor Promotes Angiogenesis via an AMPK-eNOS Signaling Pathway, *High Blood Pressure Research Scientific Sessions 2011 Scientific Sessions,* Orlando, Sep. 2011.
432. **Takashi Iwase, Shoichiro Takao, Masashi Akaike, Takayuki Ise, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, Yuka Ueda, N. Tomita, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Ken-ichi Aihara, Tetsuzo Wakatsuki, Masafumi Harada *and* Masataka Sata :** Detection of Cardiac Involvement in Patients with Sarcoidosis Using Cardiac Magnetic Resonance., *AHA Scientific Sessions 2011,* Orlando, Nov. 2011.
433. **Yuki Kuwano, 神尾 陽子, 河合 智子, Sakurako Katsuura, 稲田 尚子, 高木 晶子 *and* Kazuhito Rokutan :** Autism-associated gene expression signatures in peripheral blood leucocytes, *Joint Academic Conference on ASD 2011,* Tokyo, Dec. 2011.
434. **Hideyuki Nushida, Akiko Ishigami, Itsuo Tokunaga, H Vogel, Akiyoshi Nishimura *and* A Heinemann :** Mechanism of fracture in hyoid bone-analysis from postmortem CT, *Rechtmedizin,* 415, 2011.
435. **Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Yasumasa Ikeda, Masashi Akaike *and* Toshio Matsumoto :** Heparin cofactor II, a serine protease inhibitor, is a novel regulating factor for glucose metabolism and albuminuria, *Keystone Symposia: Complications of Diabetes: Mechanisms of Injury and Failure of Repair,* Mar. 2012.
436. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** GnRH agonistの投与によって血中monocyte chemoattractant protein-1は増加する, *第63回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2011年4月.
437. **黒部 裕嗣, 粟飯原 賢一, 平田 陽一郎, 西矢 昌子, 中山 泰介, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 神原 保, 北市 隆, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 北川 哲也, 松本 俊夫 :** エゼチミブ投与による脂質代謝および血管機能改善効果の検討, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
438. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** 虚血ストレスによる骨格筋アポトーシスおよび血管新生におけるアンドロゲン受容体の意義, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
439. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** エイコサペントエン酸は酸化ストレス抑制を介してアンジオテンシンⅡ刺激による心血管リモデリングを抑制する, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
440. **赤池 雅史, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 八木 秀介, 石川 カズ江, 吉田 守美子, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** グルココルチコイド誘発性血管内皮細胞障害に対するアルドステロン受容体拮抗薬の効果, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
441. **池田 康将, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 佐藤 隆史, 赤池 雅史, 玉置 俊晃, 加藤 茂明, 松本 俊夫 :** 心血管リモデリングにおける男性ホルモンの作用, *第84回日本内分泌学会学術集会 シンポジウム「心血管病を内分泌・代謝面から考察する」,* 2011年4月.
442. **黒部 裕嗣, 平田 陽一郎, 西雄 千佳, 東田 真由子, 松岡 祐貴, 赤池 雅史, 中屋 豊, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** GLP-1 receptor agonist が血管リモデリングに与える影響の検討, *第84回日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
443. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** フェノフィブラートはアンジオテンシンⅡ負荷による高血圧と心筋リモデリングを抑制する, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
444. **安積 麻衣, 岩瀬 俊, 仁木 敏之, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 髙尾 正一郎, 原田 雅史, 西岡 安彦, 曽根 三郎 :** 眼，肺，筋病変に続いて経過中に新病変の顕在化を認めたサルコイドーシスの一例, *第104回 日本内科学会四国地方会,* 2011年5月.
445. **外磯 千智, 岩瀬 俊, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 髙尾 正一郎, 原田 雅史 :** 心臓MRI検査で左室に広範なガドリニウム異常集積を認めたNoonan syndromeの1例, *第104回 日本内科学会四国地方会,* 2011年5月.
446. **坂東 左知子, 添木 武, 久岡 白陽花, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 房室結節三重伝道路の存在が示唆された房室結節リエントリー性頻拍の1例, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
447. **久岡 白陽花, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 前田 香代子, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 尿中アルブミン排出量に及ぼす通院心臓リハビリテーションの効果, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
448. **本田 壮一, 川井 尚臣, 白川 光雄, 小原 聡彦, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 急性冠症候群の医療連携―「海部プロジェクト」自験症例より―, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
449. **原 知也, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 林 修司, 玉井 利奈, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心サルコイドーシスにおける左室形態異常の多様性, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
450. **太田 理絵, 岩瀬 俊, 久岡 白陽花, 山田 博胤, 西岡 安彦, 髙尾 正一郎, 坂東 左知子, 能勢 隼人, 楠瀬 賢也, 仁木 敏之, 冨田 紀子, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 曽根 三郎, 佐田 政隆 :** 心室固有調律が心病変診断のきっかけとなったサルコイドーシスの1例, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
451. **西川 幸治, 上田 由佳, 久岡 白陽花, 前田 香代子, 岩瀬 俊, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリによる運動能力改善を阻害する因子の検討, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
452. **前田 香代子, 上田 由佳, 久岡 白陽花, 岩瀬 俊, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 通院型心臓リハビリテーションの継続における開始3カ月目の重要性, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
453. **西尾 進, 山田 博胤, 楠瀬 賢也, 玉井 利奈, 佐藤 光代, 冨田 紀子, 林 修司, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 冠動脈硬化症を最も反映する非侵襲的血管検査指標は何か?, *第84回 日本超音波医学会学術集会,* 2011年5月.
454. **楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 林 修司, 玉井 利奈, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** TE-e'は左室拡張末期圧を反映する―下肢腸圧および硝酸薬負荷を用いた検討―, *第84回 日本超音波医学会学術集会,* 2011年5月.
455. **山田 文雄, 中田 勝士, 村田 知慧, 木戸 文香, 黒岩 麻里, 城ヶ原 貴通, 越本 知大, 三谷 匡, 阿部 愼太郎, 河内 紀浩, 小高 信彦, 高嶋 敦史 :** オキナワトゲネズミTokudaia muenninkiの2009年調査以降に確認された新たな生息地, *沖縄生物学会第48回大会,* 2011年6月.
456. **長崎 靖, 主田 英之, 菱田 繁, 石上 安希子, 近藤 武史, 大久保 恵理子 :** 誤嚥窒息の診断とその外来性について-神戸市での調査から-, *第95次日本法医学会学術全国集会.日本法医学雑誌,* **65,** *1,* 54, 2011年6月.
457. **主田 英之, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 縊頚の所見-死後CT画像での検討, *第95次日本法医学会学術全国集会,* 2011年6月.
458. **石上 安希子, 徳永 逸夫, 主田 英之, 西村 明儒 :** 臓器重量の増加を認めた下垂体腫瘤の2剖検例．, *第95次日本法医学会学術全国集会,* 2011年6月.
459. **石上 安希子, 徳永 逸夫, 主田 英之, 西村 明儒 :** 臓器重量の増加を認めた下垂体腫瘤の2剖検例, *第95次日本法医学会学術全国集会.日本法医学雑誌,* **65,** *1,* 69, 2011年6月.
460. **久岡 白陽花, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 前田 香代子, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 尿中アルブミン排泄量に及ぼす心臓リハビリテーションの効果, *第17回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2011年7月.
461. **前田 香代子, 上田 由佳, 久岡 白陽花, 岩瀬 俊, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 大学病院での心臓リハビリテーション立ち上げに携わって, *第17回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2011年7月.
462. **西川 幸治, 上田 由佳, 久岡 白陽花, 前田 香代子, 岩瀬 俊, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 当院心臓リハビリテーション参加者の運動能力について, *第17回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2011年7月.
463. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 福井 義浩 :** 看護学専攻学生に対する統計学教育改善の試み, 2011年7月.
464. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 沖津 宏 :** 地域で研修する若手医師に対する大腸癌鏡下手術の教育における問題点と対策:地方からの提言, *第43回日本医学教育学会大会,* 2011年7月.
465. **長宗 雅美, 岩田 貴, 赤池 雅史 :** 医療安全をめざした多職種間連携教育の取り組みー徳島大学のIPEモデルー, *第43回日本医学教育学会大会,* 2011年7月.
466. **高島 啓, 添木 武, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 坂東 左知子, 林 修司, 久岡 白陽花, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 埋め込み型デバイスにより胸郭内インピーダンスの増悪と改善が観察できた拡張相肥大型心筋症の一例, *第243回 徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
467. **高木 恵理, 高島 啓, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 坂東 左知子, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 森本 篤志, 橋本 一郎, 中西 秀樹, 和田 美智子, 石本 武男, 田蒔 正治 :** 重症下肢虚血病変に対して経皮的下肢動脈血管形成術が奏功し，予定されていた下肢切手術を回避できた一症例, *第243回 徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
468. **赤池 雅史, 土屋 浩一郎, 柏田 良樹, 高石 喜久, 玉置 俊晃, 岩瀬 俊, 佐田 政隆, 粟飯原 賢一, 吉田 守実子, 松本 俊夫, 佐藤 千穂, 西条 伴香, 楊河 宏章 :** 生活習慣病関連リスクファクターに及ぼすスダチ果皮加工品の効果-探索的臨床試験による検討-, *第243回 徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
469. **赤池 雅史, 土屋 浩一郎, 柏田 良樹, 高石 喜久, 玉置 俊晃, 岩瀬 俊, 佐田 政隆, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 松本 俊夫, 佐藤 千穂, 西条 伴香, 楊河 宏章 :** 生活習慣病関連リスクファクターに及ぼすスダチ果皮加工品の効果 ∼探索的臨床試験による検討∼, *第243回徳島医学会学術集会 公開シンポジウム,* 2011年7月.
470. **M. Higashida, C. Nishio, Y. Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** HMGB1 Plays a Critical Role in Chronic Inflammation and Vascular Remodeling after Endovascular Injury., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Aug. 2011.
471. **C. Nishio, M. Higashida, Y. Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** GLP-1 Receptor Agonist Attenuates Vascular Remodeling after Endovascular Injury., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Aug. 2011.
472. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 伊勢 孝之, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** Eicosapentaenoic acid protects against angiotensin II-induced cardiovascular remodeling via attenuation of oxidative stress., *第75回 日本循環器学会総会・学術集会 パシフィコ横浜,* 2011年8月.
473. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 久岡 白陽花, 平田 陽一郎, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** Eicosapentaenoic acid-to-arachidonic acid ratio is inversely associated with albuminuria in individuals with cardiovascular risk factors, *第75回日本循環器学会総会・学術集会 パシフィコ横浜,* 2011年8月.
474. **添木 武, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 久岡 白陽花, 竹内 秀和, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心房細動における局所炎症反応に関する検討, *第59回 日本心臓病学会学術集会,* 2011年9月.
475. **坂東 左知子, 添木 武, 仁木 敏之, 久岡 白陽花, 竹内 秀和, 冨田 紀子, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 寒川 賢治, 佐田 政隆 :** グレリンによる自律神経およびConnexin43発現調節を介した抗不整脈作用の検討, *第59回 日本心臓病学会学術集会,* 2011年9月.
476. **岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 赤池 雅史, 能勢 隼人, 久岡 白陽花, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 西岡 安彦, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** サルコイドーシス心病変検出における心臓MRI検査の有用性, *第59回 日本心臓病学会学術集会,* 2011年9月.
477. **小野 宏晃, 井本 逸勢, 小崎 健一, 津田 均, 杉原 健一, 稲澤 譲治 :** 大腸癌においてSIX1はZEB1を介し上皮間葉転換を誘導する, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
478. **宇野 雅哉, 斎藤 愛記, 井本 逸勢, 稲澤 譲治, 山岡 昇司 :** 卵巣癌細胞における恒常的NF-kB活性化と足場非依存症増殖能に対するNIKの寄与, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
479. **田嶋 敦, 松尾 恵太郎, 井本 逸勢, 田中 英夫, 田島 和雄 :** 愛知がんセンター大規模病院疫学研究システムに基づくHLAクラスIIアレルとピロリ菌感染に関する横断研究, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
480. **上杉 篤史, 小崎 健一, 鶴田 智彦, 古田 繭子, 井本 逸勢, 小村 健, 稲澤 譲治 :** 機能的スクリーニングとDNAメチル化解析による口腔癌関連新規癌抑制遺伝子型microRNAの検索, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
481. **細田 文恵, 新井 康仁, 宮本 正之, 北川 敬之, 片井 均, 谷口 浩和, 柳原 五吉, 井本 逸勢, 稲澤 譲治, 大木 操, 柴田 龍弘 :** 胃がんにおける新規がん遺伝子グリオキサラーゼⅠの機能解析, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
482. **小西 博貴, 井上 純, 市野瀬 志津子, 津田 均, 河野 辰幸, 市川 大輔, 大辻 英吾, 井本 逸勢, 稲澤 譲治 :** 食道癌におけるオートファジー関連遺伝子ATG7の不活性化, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
483. **宮脇 豊, 井本 逸勢, 春木 茂男, 小崎 健一, 河内 洋, 島田 裕, 河野 辰幸, 稲澤 譲治 :** 食道扁平上皮癌において高頻度に発現される新規癌関連プロトカドヘリン遺伝子の同定, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
484. **古田 繭子, 小崎 健一, 田中 真二, 有井 滋樹, 井本 逸勢, 稲澤 譲治 :** Functionalスクリーニングを用いた肝細胞癌抑制性microRNAの同定, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
485. **村松 聡, 井本 逸勢, 小崎 健一, 松井 毅, 古田 繭子, 田中 真二, 坂元 亨宇, 有井 滋樹, 稲澤 譲治 :** 統合的アレイ解析による肝細胞がんの新規がん抑制遺伝子候補PACAPの同定, 2011年10月.
486. **Takayuki Ise, Takashi Iwase, Kumiko Kagawa, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, 冨田 紀子, Yuka Ueda, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masahiro Abe, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Successful Autologous Peripheral Blood Stem Cell Transplantation for Primary Cardiac Amyloidosis Patients with Heart Failure : three cases report., *第15回 日本心不全学会学術集会,* Oct. 2011.
487. **伊達 恵美, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 主田 英之, 久保 真一, 西村 明儒 :** 溺死症例における肺・胸腔内貯留液・脾臓重量と水域・死後経過時間に関する検討, *第28回日本法医学会学術中四国地方集会.プログラム・口演要旨集,* 39-40, 2011年10月.
488. **主田 英之, M Kammal, H Vogel, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 西村 明儒, K Püschel :** 救急医療行為の評価-死後CTの所見より, *第28回日本法医学会学術中四国地方集会.プログラム・口演要旨集,* 30, 2011年10月.
489. **木谷 光宏, 添木 武, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 山本 浩史, 折野 俊介, 角谷 昭佳, 坂東 重信, 佐田 政隆 :** 高血圧患者におけるシルニジピンの酸化ストレスに対する作用, *第34回 日本高血圧学会総会,* 2011年10月.
490. **上村 浩一, 勝浦 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 高見 栄喜, 十田 朋也, 武田 英雄, 有澤 孝吉 :** 動脈スティフネスに影響を及ぼす因子の検討~体格指標を中心に~．, *第70回日本公衆衛生学会総会,* 2011年10月.
491. **山口 美輪, 上村 浩一, 勝浦 桜子, 高見 栄喜, 中本 真理子, 十田 朋也, 島 正之, 鈴木 隆一郎, 有澤 孝吉 :** 魚介類とアルコール摂取頻度は血液中のPFOSおよびPFOA濃度と関連する．, *第70回日本公衆衛生学会総会,* 2011年10月.
492. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** エイコサペントエン酸の酸化ストレス抑制を介したアンジオテンシンII刺激による心血管リモデリング抑制効果の検討, *第34回 日本高血圧学会総会,* 2011年10月.
493. **岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 赤池 雅史, 能勢 隼人, 伊勢 孝之, 小笠原 梢, 山崎 宙, 髙島 啓, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 發知 淳子, 冨田 紀子, 上田 由佳, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 西岡 安彦, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 心臓MRIによるサルコイドーシス心病変検出の有用性, *第31回 日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会総会,* 2011年10月.
494. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** スキルスラボのシミュレーターを駆使した医療トレーニングの有用性 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 727, 2011年10月.
495. **田嶋 敦 :** マイクロRNAネットワークの遺伝的多様性とヒト疾患との関わり, *日本人類遺伝学会第56回大会,* 2011年11月.
496. **中岡 博史, 崔 泰林, 田嶋 敦, 光永 滋樹, 猪子 英俊, 井ノ上 逸朗 :** 関節リウマチにおけるシステムズ・ジェネティクス・アプローチ~感受性遺伝子座から生物学的経路の推定, *日本人類遺伝学会第56回大会,* 2011年11月.
497. **鶴尾 美穂, 寺沢 敏秀, 木戸 里佳, 湯浅 智之, 吉田 守美子, 笠松 哲司, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 赤池 雅史 :** 粥状動脈硬化病変を呈した糖尿病合併高Lp(a)血症の姉妹例, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
498. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 横田 一郎, 黒田 暁生, 松久 宗英, 有澤 孝吉, 香美 祥二 :** 学校給食の副食糖質量の検討, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
499. **小谷 裕美子, 勢井 雅子, 横田 一郎, 香美 祥二 :** 学校検尿について, *第49回日本糖尿病学会中国四国地方会,* 2011年11月.
500. **高本 美智, 村田 知慧, 黒木 陽子, 山田 文雄, 河内 紀浩, 阿部 愼太郎, 黒岩 麻里 :** XO型トゲネズミにおける元Y連鎖遺伝子の網羅的解析, *財団法人染色体学会 第62回(2011年度)年会,* 2011年11月.
501. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 谷 杏奈, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** Gonadotropin-releasing hormone agonist投与がインスリン抵抗性に与える影響, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
502. **中山 総一朗, 安井 敏之, 上村 浩一, 松井 寿美佳, 谷 杏奈, 佐藤 美紀, 加地 剛, 國見 幸太郎, 山本 哲史, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 双胎妊娠と単胎妊娠における妊娠産褥期の骨代謝の比較．, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
503. **谷 杏奈, 安井 敏之, 松井 寿美佳, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** GnRH agonist投与によって血中monocyte chemoattractant protein-1は増加する, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
504. **國見 幸太郎, 松井 寿美佳, 谷 杏奈, 上村 浩一, 山本 哲史, 安井 敏之, 苛原 稔 :** 骨盤臓器脱治療におけるQOL評価．, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
505. **笠井 由佳, 前川 正彦, 谷 杏奈, 松井 寿美佳, 國見 幸太郎, 山本 哲史, 上村 浩一, 安井 敏之, 鎌田 正晴, 苛原 稔 :** ラロキシフェンが末梢血全血のサイトカイン産生に及ぼす効果．, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
506. **前田 香代子, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 西川 幸治, 高島 啓, 小笠原 梢, 山崎 宙, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 發知 淳子, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 大学病院での心臓リハビリテーション立ち上げの問題点, *第99回 日本循環器学会四国地方会,* 2011年12月.
507. **山口 美輪, 松村 晃子, 小谷 裕美子, 黒田 暁生, 横田 一郎, 松久 宗英, 有澤 孝吉, 香美 祥二 :** 外来栄養指導でカーボカウントの継続が見られた例, *第15回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2012年1月.
508. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 黒田 暁生, 横田 一郎, 松久 宗英, 有澤 孝吉, 香美 祥二 :** 徳島市学校給食の副食糖質量の検討, *第15回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2012年1月.
509. **太田 理絵, 若槻 哲三, 岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 山田 博胤, 赤池 雅史, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 能勢 隼人, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 添木 武, 西岡 安彦, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 肺，皮膚病変診断4年後に心病変が顕在化したサルコイドーシスの1例, *第22回 日本心血管画像動態学会,* 2012年1月.
510. **高見 栄喜, 上村 浩一, 勝浦 桜子, 澤近 房和, 山口 美輪, 中本 真理子, 十田 朋也, 有澤 孝吉 :** コーヒー・緑茶の摂取と空腹時血糖との関連について J-MICC Study徳島地区データより, *第57回四国公衆衛生学会総会・平成23年度四国公衆衛生研究発表会,* 2012年2月.
511. **坂東 美佳, 山田 博胤, 冨田 紀子, 發知 淳子, 小笠原 梢, 高島 啓, 山崎 宙, 坂東 左知子, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 西尾 進, 林 修司, 中川 摩耶, 玉井 利奈, 平田 有紀奈, 弘田 大智 :** 脂質低下療法による頸動脈プラーク安定化の評価:超音波integrated backscatterを用いたカラーマッピングシステムの臨床応用, *第244回 徳島医学会学術集会 (平成23年度冬期),* 2012年2月.
512. **田岡 志保, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 高島 啓, 山崎 宙, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 發知 淳子, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 井上 洋行 :** テニスラケットによる外傷が誘因で深部静脈血栓・急性肺塞栓症を来した一症例, *第244回 徳島医学会学術集会 (平成23年度冬期),* 2012年2月.
513. **立花 綾香, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 高島 啓, 山崎 宙, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 發知 淳子, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 廣野 明 :** CRT-Dが著効した重症慢性心不全の1例, *第244回 徳島医学会学術集会 (平成23年度冬期),* 2012年2月.
514. **添木 武, 仁木 敏之, 山口 浩司, 坂東 左知子, 上田 由佳, 冨田 紀子, 伊勢 孝之, 楠瀬 賢也, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 島袋 充生, 佐田 政隆 :** Inflammatory Biomarkers as Predictors of Vulnerable Coronary Plaques., *第76回 日本循環器学会学術集会，Symposium 3,* 2012年3月.
515. **Takashima Akira, Takayuki Ise, Takashi Iwase, Yuka Ueda, Masashi Akaike, Yamazaki Hiromu, Mika Bando, Ogasawara Kozue, Bando Sachiko, Tomita Noriko, Takeuchi Hidekazu, Toshiyuki Niki, Hotchi Junko, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Effect of Cardiac Rehabilitation on Level of Oxidized LDL., *第76回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2012.
516. **Kimura Sahika, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, Takashima Akira, Yamazaki Hiromu, Ogasawara Kozue, Bando Sachiko, Hayashi Shuji, Takeuchi Hidekazu, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, Tomita Noriko, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** Cardiac Rehabilitation decreases Urinary Albumin Excretion in Patients with Cardiovascular Disease., *第76回 日本循環器学会学術集会,* 2012年3月.
517. **Munkbaatar Dagvasumberel, 島袋 充生, Nishiuchi Takeshi, Hirata Yoichiro, 添木 武, 赤池 雅史, 岩瀬 俊, 楠瀬 賢也, 仁木 敏之, 山口 浩司, 小柴 邦彦, 竹谷 善雄, 八木 秀介, Tomita Noriko, 山田 博胤, 若槻 哲三, 黒部 裕嗣, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** Gender Disparities in Association of Epicardial Adipose Tissue Volume and Coronary Atherosclerosis., *第76回 日本循環器学会学術集会,* 2012年3月.
518. **上村 浩一 :** 「衛生学の知の継承と発展」一般環境下でのダイオキシン類/PBDEsの体内蓄積量の関連要因と健康影響についての検討．, *第82回日本衛生学会学術総会,* 2012年3月.
519. **清水 拓, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 玉井 利奈, 遠藤 桂輔, 佐藤 光代, 河野 裕美, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 運動負荷心エコー法を用いた膠原病例における潜在性肺動脈性高血圧症の検出, *第2回徳島肺高血圧研究会,* 2011年4月.
520. **赤池 雅史, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** グルココルチコイド誘発性血管内皮細胞障害 に対する酸化ストレス抑制の意義, *厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 平成23 年度 第1回班会議,* 2011年8月.
521. **井本 逸勢 :** 身近になる「遺伝」と「遺伝医学」-小児の遺伝に関するふたつの話題‐, *徳島県小児保健協会 総会並びに第53回講演会,* 2011年9月.
522. **原 知也, 岩瀬 俊, 高島 啓, 山崎 宙, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 能勢 隼人, 髙尾 正一郎, 大塚 秀樹, 原田 雅史, 西岡 安彦 :** 心サルコイドーシス診断の手引きにおける各種診断モダリティーの検討, *第16回中四国心筋症・心不全研究会,* 2011年9月.
523. **岩瀬 俊, 伊勢 孝之, 小笠原 梢, 山崎 宙, 高島 啓, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 發知 淳子, 冨田 紀子, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 髙尾 正一郎, 能勢 隼人, 原田 雅史, 赤池 雅史, 足立 克仁 :** Duchenne型筋ジストロフィー女性キャリアの心病変検出における心臓MRI検査の有用性, *第16回中四国心筋症・心不全研究会,* 2011年9月.
524. **粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** 酸化ストレス抑制作用を介した グルココルチコイド誘発性 血管内皮細胞障害治療, *厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 平成23 年度 第2回班会議,* 2011年12月.
525. **田嶋 敦, 井本 逸勢 :** カスタムシークエンスキャプチャーを用いたモデル動物のエクソーム解析, *第34回日本分子生物学会年会バイオテクノロジーセミナー,* 2011年12月.
526. **木下 誠, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 統合失調症の末梢血を用いた網羅的DNAメチル化修飾解析研究, *平成23年度ストレスと栄養クラスターリトリート,* 2012年1月.
527. **坂東 美佳, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 發知 淳子, 林 修司, 中川 摩耶, 玉井 利奈, 平田 有紀奈, 弘田 大智, 小笠原 梢, 髙島 啓, 山崎 宙, 坂東 左知子, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 質低下療法による頸動脈プラーク安定化の評価, *第5回T0kushima Young Investigators Conference,* 2012年3月.
528. **Satoshi Matsumura, Issei Imoto, Ken-ichi Kozaki, Takeshi Matsui, Tomoki Muramatsu, Mayuko Furuta, Shinji Tanaka, Michiie Sakamoto, Shigeki Arii *and* Johji Inazawa :** Integrative array-based approach identifies MZB1 as a frequently methylated putative tumor-suppressor in hepatocellular carcinoma., May 2012.
529. **西村 明儒 :** column3 災害と医療, 株式会社 吉川弘文館, 2012年6月.
530. **Yutaka Miyawaki, Hiroshi Kawauchi, Akshi Ooi, Yoshinobu Eishi, Tatsuyuki Kawano, Johji Inazawa *and* Issei Imoto :** Genomic copy-number alterations of MYC and FHIT genes are associated with survival in esophageal squamous-cell carcinoma., Jun. 2012.
531. **Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Kokichi Arisawa, Miwa Yamaguchi, Mariko Naito, Sayo Kawai, Nobuyuki Hamajima, Keitaro Matsuo, Naoto Taguchi, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Kazuyo Hirasada, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Aya Yoshikawa, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Gene variants in PPARD and PPARGC1A are associated with timing of natural menopause in Japanese population, *Maturitas,* **71,** *4,* 369-375, 2012.
532. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 山本 哲史, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 更年期障害 (特集 ホルモン補充療法の最新知識 : リスク・ベネフィットを今,どう考えるか), *産科と婦人科,* **79,** *4,* 413-419, 2012年.
533. **Takeshi Nishiyama, Hirohisa Kishino, Sadao Suzuki, Ryosuke Ando, Hideshi Niimura, Hirokazu Uemura, Mikako Horita, Keizo Ohnaka, Nagato Kuriyama, Haruo Mikami, Naoyuki Takashima, Keitaro Mastuo, Yin Guang, Kenji Wakai, Nobuyuki Hamajima *and* Hideo Tanaka :** Detailed Analysis of Japanese Population Substructure with a Focus on the Southwest Islands of Japan., *PLoS ONE,* **7,** *4,* e35000, 2012.
534. **Yoshiko Kamezaki, Sakurako Katsuura, Yuki Kuwano, Toshihito Tanahashi *and* Kazuhito Rokutan :** Circulating cytokine signatures in healthy medical students exposed to academic examination stress., *Psychophysiology,* **49,** *7,* 991-997, 2012.
535. **Asahi Hishida, Emi Morita, Mariko Naito, Rieko Okada, Kenji Wakai, Keitaro Matsuo, Kazuyo Nakamura, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Toshiro Takezaki, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Yoshiyuki Watanabe, Hirokazu Uemura, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Nobuyuki Hamajima :** Associations of apolipoprotein A5 (APOA5), glucokinase (GCK) and glucokinase regulatory protein (GCKR) polymorphisms and lifestyle factors with the risk of dyslipidemia and dysglycemia in Japanese - a cross-sectional data from the J-MICC Study., *Endocrine Journal,* **59,** *7,* 589-599, 2012.
536. **Shozo Honda, Shin Hayashi, Takaya Nakane, Issei Imoto, Kenji Kurosawa, Seiji Mizuno, Nobuhiko Okamoto, Mitsuhiro Kato, Hiroshi Yoshihashi, Takeo Kubota, Eiji Nakagawa, Yu-Ichi Goto *and* Johji Inazawa :** The incidence of hypoplasia of the corpus callosum in patients with dup (X)(q28) involving MECP2 is associated with the location of distal breakpoints., *American Journal of Medical Genetics. Part A.,* **158A,** *6,* 1292-1303, 2012.
537. **Itsuo Tokunaga, Masayuki Kashiwagi, Akiko Ishigami, Akiyoshi Nishimura *and* Shin-ichi Kubo :** Medico-Legal Diagnostic Meaning of Blood and Urinary 8-hydro-2'-deoxyguanosine Concentrations., *Acta Criminologiae et Medicinae Legalis Japonica,* **78,** *4,* 96-103, 2012.
538. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, K Ohi, R Hashimoto, S Shimodera, Issei Imoto, Mitsuo Itakura, M Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Meta-analysis of association studies between DISC1 missense variants and schizophrenia in the Japanese population., *Schizophrenia Research,* **141,** *2-3,* 271-273, 2012.
539. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Anna Tani, Takeshi Katou, Kotaro Kunimi, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Association of circulating adiponectin with testosterone in women during the menopausal transition., *Maturitas,* **73,** *3,* 255-260, 2012.
540. **Megumi Hara, Yasuki Higaki, Naoto Taguchi, Koichi Shinchi, Emi Morita, Mariko Naito, Nobuyuki Hamajima, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Akihiko Nakamura, Keizo Ohnaka, Hirokazu Uemura, Hideki Nishida, Satoyo Hosono, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Effect of the PPARG2 Pro12Ala polymorphism and clinical risk factors for diabetes mellitus on HbA1c in the Japanese general population., *Journal of Epidemiology,* **22,** *6,* 523-531, 2012.
541. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Takashi Iwase, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya, Masataka Sata, Masashi Akaike, Shigeaki Kato, Toshio Matsumoto *and* Toshiaki Tamaki :** Heparin cofactor II, a serine protease inhibitor, promotes angiogenesis via activation of the AMP-activated protein kinase-endothelial nitric-oxide synthase signaling pathway, *The Journal of Biological Chemistry,* **287,** *41,* 34256-34263, 2012.
542. **Japanese Archipelago Human Population Genetics Consortium, Timothy Jinam, Nao Nishida, Momoki Hirai, Shoji Kawamura, Hiroki Oota, Kazuo Umetsu, Ryosuke Kimura, Jun Ohashi, Atsushi Tajima, Toshimichi Yamamoto, Hideyuki Tanabe, Shuhei Mano, Yumiko Suto, Tadashi Kaname, Kenji Naritomi, Kumiko Yanagi, Norio Niikawa, Keiichi Omoto, Katsushi Tokunaga *and* Naruya Saitou :** The history of human populations in the Japanese Archipelago inferred from genome-wide SNP data with a special reference to the Ainu and the Ryukyuan populations., *Journal of Human Genetics,* **57,** *12,* 787-795, 2012.
543. **Kae Koganebuchi, Takafumi Katsumura, Shigeki Nakagome, Hajime Ishida, Shoji Kawamura, Hiroki Oota, Atsushi Tajima *and* The Asian Archival DNA Repository Consortium :** Autosomal and Y-chromosomal STR markers reveal a close relationship between Hokkaido Ainu and Ryukyu islanders., *Anthropological Science,* **120,** *3,* 199-208, 2012.
544. **R Okada, S Kawai, M Naito, A Hishida, N Hamajima, K Shinchi, T Turin Chowdhury, S Suzuki, EM Mantjoro, K Toyomura, Kokichi Arisawa, N Kuriyama, S Hosono, H Mikami, M Kubo, H Tanaka, K Wakai *and* Group Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study Japan :** Matrix metalloproteinase-9 gene polymorphisms and chronic kidney disease, *American Journal of Nephrology,* **36,** *5,* 444-450, 2012.
545. **山口 美輪, 黒田 暁生, 小谷 裕美子, 松村 晃子, 釜野 桜子, 上村 浩一, 横田 一郎, 香美 祥二, 有澤 孝吉, 松久 宗英 :** 小学校給食の副食に含まれる糖質量の検討, *糖尿病,* **55,** *12,* 952-956, 2012年.
546. **Yutaka Miyawaki, Issei Imoto, Yutaka Tokairin, Kenro Kawada, Yasuaki Nakajima, Tetsuro Nishikage, Kagami Nagai, Michiko Kajiwara, Johji Inazawa *and* Tatsuyuki Kawano :** Esophageal squamous cell carcinoma developed 11 years after allogeneic bone marrow transplantation for acute lymphatic leukemia., *Japanese Journal of Clinical Oncology,* **43,** *1,* 69-73, 2012.
547. **T Higashibata, N Hamajima, M Naito, S Kawai, G Yin, S Suzuki, Y Kita, H Niimura, T Imaizumi, K Ohnaka, Kokichi Arisawa, M Shigeta, H Ito, H Mikami, M Kubo, H Tanaka *and* K Wakai :** eNOS genotype modifies the effect of leisure-time physical activity on serum triglyceride levels in a Japanese population, *Lipids in Health and Disease,* **11,** 150, 2012.
548. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, S Shimodera, S Ono, A Imamura, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Kumiko Kikuchi, Hiroko Kubo, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Issei Imoto, Y Okazaki *and* Tetsuro Ohmori :** DNA Methylation Signatures of Peripheral Leukocytes in Schizophrenia., *NeuroMolecular Medicine,* **Mar;15,** *1,* 95-101, 2013.
549. **J Honda, H Matsuoka, C Hirose, T Nagao, T Yoshida, M Takahashi, Issei Imoto *and* S Sasa :** Early results of omitting completion axillary lymph node dissection in sentinel lymph node metastasis-positive breast cancer patients., *Advances in Breast Cancer Research,* **2,** *4,* 2013.
550. **Miwa Yamaguchi, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Tomoya Juta *and* Kokichi Arisawa :** Relationship of dietary factors and habits with sleep-wake regularity., *Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition,* **22,** *3,* 457-465, 2013.
551. **石上 安希子, 徳永 逸夫, 主田 英之, 西村 明儒 :** 臓器重量の増加を認めた2剖検例:下垂体を中心とした病理組織学的検討, *法医病理,* **19,** *2,* 82-87, 2013年.
552. **Masayuki Kashiwagi, Akiko Ishigami, Kenji Hara, Aya Matsusue, Brian Waters, Mio Takayama, Itsuo Tokunaga, Akiyoshi Nishimura *and* Shin-ichi Kubo :** Immunohistochemical investigation of the coma blister and its pathogenesis, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **60,** *3,4,* 256-261, 2013.
553. **Naoko Matsui, Ai Miyashiro, Yoshimitsu Shimatani, Hiroyuki Nodera, Yuishin Izumi, Satoshi Kuwabara, Masayuki Baba, Tetsuo Komori, Masahiro Sonoo, Takahiro Mezaki, Jun Kawamata, Takefumi Hitomi, Tomihiro Imai, Nobuo Kohara, Kimiyoshi Arimura, Kokichi Arisawa, Susumu Kusunoki *and* Ryuji Kaji :** Diagnostic spectrum of multifocal motor neuropathy, *Clinical & Experimental Neuroimmunology,* **4,** *2,* 210-215, 2013.
554. **Hidenobu Takami, Mariko Nakamoto, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura, Miwa Yamaguchi, Mineyoshi Hiyoshi, Fusakazu Sawachika, Tomoya Juta *and* Kokichi Arisawa :** Inverse Correlation between Coffee Consumption and Prevalence of Metabolic Syndrome: Baseline Survey of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study in Tokushima, Japan, *Journal of Epidemiology,* **23,** *1,* 12-20, 2013.
555. **A Hishida, K Wakai, M Naito, T Tamura, S Kawai, N Hamajima, I Oze, T Imaizumu, T Turin, S Suzuki, M Kheradmand, H Mikami, K Ohnaka, Y Watanabe, Kokichi Arisawa, M Kubo *and* H Tanaka :** Polymorphisms in PPAR genes (PPARD, PPARG and PPARGC1A) and risk of chronic kidney disease in Japanese: cross-sectional data from the J-MICC Study, *PPAR Research,* **2013,** 980471, 2013.
556. **Asahi Hishida, Kenji Wakai, Rieko Okada, Emi Morita, Nobuyuki Hamajima, Satoyo Hosono, Yasuki Higaki, Chowdhury Tanvir Turin, Sadao Suzuki, Kheradmand Motahareh, Haruo Mikami, Naotaka Tashiro, Isao Watanabe, Sakurako Katsuura, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Mariko Naito :** Significant interaction between RETN -420 G/G genotype and lower BMI on decreased risk of type 2 diabetes mellitus (T2DM) in Japanese--the J-MICC Study., *Endocrine Journal,* **60,** *2,* 237-243, 2013.
557. **高島 啓, 伊勢 孝之, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 八木 秀介, 前田 香代子, 西川 幸治, 小笠原 梢, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 冨田 紀子, 仁木 敏之, 發知 淳子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 加藤 真介, 赤池 雅史, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーションは酸化LDLを低下させる, *心臓リハビリテーション,* **18,** *1,* 130-133, 2013年.
558. **Takayuki Ise, K Fujioka, Takashi Iwase, J. Hotchi, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Ulcer-like projection caused by a penetrating branch to the bronchial artery., *Journal of the American College of Cardiology,* **61,** *8,* e147-147, 2013.
559. **T Ooka, E Tokuoka, M Furukawa, T Nagamura, Y Ogura, Kokichi Arisawa, S Harada *and* T Hayashi :** Human gastroenteritis outbreak associated with Escherichia albertii, Japan, *Emerging Infectious Diseases,* **19,** *1,* 144-146, 2013.
560. **K Wakai, K Matsuo, F Matsuda, R Yamada, M Takahashi, T Kawaguchi, Y Yatabe, H Ito, S Hosono, K Tajima, M Naito, E Morita, G Yin, T Sakamoto, N Takashima, S Suzuki, N Nakahata, H Mikami, K Ohnaka, Y Watanabe, Kokichi Arisawa, M Kubo, N Hamajima, H Tanaka *and* Group J-MICC Study the :** Genome-wide association study of the genetic factors related to confectionery intake: potential roles of the ADIPOQ gene, *Obesity,* **21,** *11,* 2413-2419, 2013.
561. **Naoko Yamagishi, Shigetada Kondo, Kiyoshi Masuda, Kensei Nishida, Yuki Kuwano, Duyen T Dang, Long H Dang, Takeshi Nikawa *and* Kazuhito Rokutan :** Chronic inhibition of tumor cell-derived VEGF enhances the malignant phenotype of colorectal cancer cells, *BMC Cancer,* **13,** 229, 2013.
562. **瓦井 俊孝, 佐治 直樹, 寺澤 英夫, 清水 洋孝, 喜多 也寸志, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 精神発育遅滞を伴う家族性小脳変性症の臨床遺伝学的研究の具体的事例, *難病と在宅ケア,* **18,** *8,* 45-47, 2012年.
563. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Masashi Akaike *and* Toshio Matsumoto :** Effects of androgens on cardiovascular remodeling., *The Journal of Endocrinology,* Apr. 2012.
564. **Yasuharu Tabara, Katsuhiko Kohara, Tetsuro Miki, Atsushi Tajima *and* Millennium Genome Project for Hypertension :** Hunting for genes for hypertension: the Millennium Genome Project for Hypertension., *Hypertension Research,* **35,** *6,* 567-573, Apr. 2012.
565. **上村 浩一 :** ダイオキシン類・ポリ塩化ビフェニル曝露と糖尿病との関連 ―疫学研究の知見より―．, *日本衛生学雑誌,* **67,** *3,* 363-374, 2012年5月.
566. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Yasumasa Ikeda, Masashi Akaike, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Effects of Statins on Cardiorenal Syndrome., *International Journal of Vascular Medicine,* **2012,** 162545, Jun. 2012.
567. **有澤 孝吉 :** メタボリック症候群と食習慣, *産業医学ジャーナル,* **35,** *5,* 69-70, 2012年9月.
568. **足立 克仁, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 斎藤 美穂, 柏木 節子, 橋口 修二, 佐田 政隆, 髙尾 正一郎, 原田 雅史, 川井 尚臣 :** Duchenne型筋ジストロフィー女性保因者における心臓MRIガドリニウム遅延造影と下腿筋CT, *医療,* **67,** *2,* 63-69, 2013年2月.
569. **Akiko Ishigami, Itsuo Tokunaga, Hara Kenji, Shin-ichi Kubo *and* Akiyoshi Nishimura :** Application of drug screening kits to organ samples from forensic autopsy cases, *TIAFT2012,* 81-82, Hamamatu, Jun. 2012.
570. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Shinya Watanabe, Junichi Iga, S Shinji, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide DNA methylation analysis using peripheral blood samples derived from unmedicated patients with schizophrenia., *28th CINP Congress,* Stockholm, Jun. 2012.
571. **Miwa Yamaguchi, Hirokazu Uemura, Sakurako Kamano, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Mariko Nakamoto, Tomoya Juta *and* Kokichi Arisawa :** Dietary habits may be associated with sleep-wake rhythm disorders., *16th International Congress of Dietetics.,* Sydney, Sep. 2012.
572. **Masashi Akaike :** Current Advances of Medical Education in University of Tokushima, *Current advances in medical education, International conference dedicated to the 70th anniversry of Health Sciences University of Mongolia,* ウランバートル, Oct. 2012.
573. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Blood-based DNA methylation biomarkers for schizophrenia., *Neuroscience,* New Orleans, Oct. 2012.
574. **S. Kimura, Yuka Ueda, Takayuki Ise, Takashi Iwase, K. Maeda, K. Nishikawa, K. Ogasawara, Mika Bando, S. Bando, Toshiyuki Niki, J. Hotchi, Koji Yamaguchi, N. Tomita, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Effect of Cardiac Rehabilitation with Supervised Exercise Training on Urinary Albumin Excretion in Patients with Cardiovascular Disease., *AHA Scientific Sessions 2012,* ロサンゼルス, Nov. 2012.
575. **A. Takashima, Takayuki Ise, Masashi Akaike, Yuka Ueda, Takashi Iwase, T. Hara, M. Kadota, R. Ohta, K. Ogasawara, Toshiyuki Niki, J. Hotchi, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Cardiac Rehabilitation Reduces Levels of Oxidized LDL., *AHA Scientific Sessions 2012,* ロサンゼルス, Nov. 2012.
576. **Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Masashi Akaike, M Kadota, T Hara, S Bando, Toshiyuki Niki, J Hotchi, N Tomita, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Acute Hemodynamic Effects of Adaptive Servo-Ventilation in Patients with Chronic Left Heart Failure., *AHA Scientific Sessions 2012,* ロサンゼルス, Nov. 2012.
577. **Sumiko Yoshida, Ken-ichi Aihara, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Yasumasa Ikeda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Eicosapentaenoic acid administration ameliorates cardiac remodeling in humans and protects against Ang II-induced cardiovascular remodeling via attenuation of oxidative stress in mice., *American Heart Association Scientific Sessions 2012,* ロサンゼルス, Nov. 2012.
578. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Masataka Sata, Masashi Akaike, Toshio Matsumoto *and* Toshiaki Tamaki :** Heparin Cofactor II Promotes Angiogenesis in Response to Ischemic Hindlimb via an AMPK-eNOS-dependent Manner, *American Heart Association Scientific Sessions 2012,* Nov. 2012.
579. **Sumiko Yoshida, Ken-ichi Aihara, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Yasumasa Ikeda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Androgen Receptor is Required for Cellular Survival and Angiogenesis in Response to Ischemia via Activation of VEGF Receptor Signaling Pathway Regardless of Sex, *American Heart Association Scientific Session 2012,* Nov. 2012.
580. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 谷 杏奈, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** Gonadotropin-releasing hormone agonist役与によるインスリン抵抗性の変化, *第64回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2012年4月.
581. **中山 聡一朗, 安井 敏之, 加地 剛, 松井 寿美佳, 佐藤 美紀, 上村 浩一, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 多胎妊娠と単胎妊娠における妊娠産褥期の骨代謝の比較, *第64回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2012年4月.
582. **赤池 雅史 :** ステロイドによる血管内皮細胞障害と骨壊死の関係, *第56回 日本リウマチ学会総会・学術集会,* 2012年4月.
583. **瓦井 俊孝, 佐治 直樹, 寺澤 英夫, 清水 洋孝, 喜多 也寸志, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 精神発育遅滞を伴う家族性小脳変性症の臨床遺伝学的研究, *第53回日本神経学会学術大会,* 2012年5月.
584. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 赤池 雅史, 松本 俊夫 :** 血管内皮機能制御における血圧関連指標の意義, *日本高血圧学会 第1回臨床高血圧フォーラム,* 2012年5月.
585. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** エイコサペントエン酸は酸化ストレス抑制を介して心臓リモデリングを抑制する, *日本高血圧学会 第1回臨床高血圧フォーラム,* 2012年5月.
586. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 松村 晃子, 横田 一郎, 香美 祥二, 有澤 孝吉, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 学校給食の副食糖質量の検討, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
587. **鶴尾 美穂, 寺澤 敏秀, 木戸 里佳, 吉田 守美子, 湯浅 智之, 近藤 剛史, 笠松 哲司, 近藤 絵里, 木内 美瑞穂, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 赤池 雅史 :** 粥状動脈硬化病変を呈した高Lp(a)血症合併糖尿病の姉妹例, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
588. **石上 安希子, 徳永 逸夫, 主田 英之, 久保 真一, 西村 明儒 :** 溺死症例における肺・胸腔内貯留液・脾臓重量と水域・死後経過時間に関する検討, *第96次日本法医学会学術全国集会,* **66,** *1,* 77, 2012年6月.
589. **那須 亜矢子, 藤原 敏, 南部 さおり, 小出 浩平, 西村 明儒 :** ベビーカー乗車中に発生したAbusive Head Trauma症例の実験的検討, *第96次日本法医学会全国集会,* **66,** *1,* 56, 2012年6月.
590. **S Taoka, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, R Ota, M Kadota, T Hara, K Ogasawara, 坂東 美佳, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** テニスラケットによる打撲が誘引で深部静脈血栓・急性肺塞栓症を来した1症例, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
591. **K Maeda, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, K Nishikawa, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, 山口 浩司, N Tomita, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 加藤 真介, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** チーム医療で取り組む重症心不全に対する心臓リハビリテーション, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
592. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, R Ota, M Kadota, T Hara, A Takashima, H Yamasaki, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** Adaptive Servo-Ventilationが心不全治療に有効であった心アミロイドーシスの2症例, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
593. **伊勢 孝之, K Nanjo, 岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, R Ota, M Kadota, T Hara, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 左室肥大患者における右室壁厚の検討, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
594. **S Nagasaka, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, R Ota, M Kadota, T Hara, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** マルチモダリティを用いて鑑別し得た冠動脈病変合併たこつぼ型心筋症の1症例, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
595. **A Tachibana, 伊勢 孝之, 添木 武, 岩瀬 俊, R Ota, M Kadota, T Hara, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** CRT-Dが著効した重症拡張型心筋症の2症例, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
596. **竹下 茂樹, 上村 浩一, 寺本 勝寛, 菊谷 真理子, 竹村 秀雄, 赤川 元, 森田 哲夫, 瀬戸 裕, 井上 裕子, 土橋 一慶, 苛原 稔, 日本産婦人科乳癌学会 研修委員会 :** 妊婦乳がんスクリーニング prospective studyへの検討, *第20回日本乳癌学会学術総会,* 2012年6月.
597. **A Takashima, 伊勢 孝之, 上田 由佳, K Maeda, K Nishikawa, K Ogasawara, 坂東 美佳, N Tomita, 仁木 敏之, J Hotchi, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 加藤 真介, 赤池 雅史, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーションは酸化LDLを低下させる, *第18回心臓リハビリテーション学会,* 2012年7月.
598. **K Maeda, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, K Nishikawa, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, 山口 浩司, N Tomita, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 加藤 真介, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 患者の気持ちを汲んだ患者教育の実際, *第18回心臓リハビリテーション学会,* 2012年7月.
599. **上田 由佳, 岩瀬 俊, 伊勢 孝之, K Maeda, K Nishikawa, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, 山口 浩司, N Tomita, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 加藤 真介, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 喫煙継続者における心臓リハビリテーションの効果の検討, *第18回心臓リハビリテーション学会,* 2012年7月.
600. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒, 福井 義浩 :** 共用試験OSCEによる臨床実習前教育の評価:項目特性曲線による評価方法, *第44回日本医学教育学会大会,* 2012年7月.
601. **岩田 貴, 島田 光生, 長宗 雅美, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下胃切除術の術者研修中における開腹術からのフィードバックの有用性について, *第44回日本医学教育学会大会,* 2012年7月.
602. **Y Yokota, M Kadota, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, T Hara, R Ota, Y Kawabata, K Ogasawara, 坂東 美佳, S Bando, T Matsuura, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 江川 麻理子, 三田村 佳典 :** 眼病変の経過中に心室中隔の肥厚および完全房室ブロックで発症した心サルコイドーシスの一例, *第245回徳島医学会学術集会(平成24年度夏期),* 2012年7月.
603. **郡 尋香, 勢井 雅子, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** 学童期・思春期の年間発育量を中心とした体格別の発育傾向の比較, *第245回徳島医学会学術集会,* 2012年7月.
604. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下胃切除術のトレーニングにおける開腹術からのフィードバックの有用性について, *第17回 中国四国内視鏡外科研究会,* 2012年9月.
605. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, K Nanjo, 髙尾 正一郎, R Ota, S Bando, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 心臓MRIを用いた左室肥大患者における右室壁厚の検討, *第60回日本心臓病学会学術集会,* 2012年9月.
606. **Furuta Mayuko, Kozaki Kenichi, Tanaka Shinji, Arii Shigeki, 井本 逸勢, Inazawa Johji :** A tumor-suppressive microRNA cluster targets multiple cell cycle regulators in hepatocellular carcinoma., *Cancer Science,* 2012年9月.
607. **Yutaka Miyawaki, Hiroshi Kawachi, Yoshinobu Eishi, Akishi Ooi, Tatsuyuki Kawano, Johji Inazawa, 井本 逸勢 :** Genomic copy-number alterations of MYC and FHIT genes are associated with survival in esophageal squamous-cell carcinoma., *Cancer Science,* **103,** *8,* 1558-1566, 2012年9月.
608. **Nishiyama Naotaka, Arai Eri, Nagashio Ryo, Fujimoto Hiroyuki, Hosoda Fumie, Shibata Tatsuhiro, Yokoi Sana, 井本 逸勢, Inazawa Johji, Kanai Yae :** Copy number alterations in urothelial carcinomas: Their clinicopathological correlation with DNA methylation, *Cancer Science,* 2012年9月.
609. **Hosoda Fumie, Totoki Yasushi, Arai Yasuhito, Tsuda Hitoshi, 井本 逸勢, Inazawa Johji, Ohki Misao, Shibata Tatsuhiro :** Genetic variations in primary breast cancer and its metastatic tumor., *Cancer Science,* 2012年9月.
610. **村田 知慧, 黒木 陽子, 井本 逸勢, 山田 文雄, 城ヶ原 貫通, 中田 勝士, 黒岩 麻里 :** オキナワトゲネズミの性染色体に転座した常染色体領域の進化, *日本哺乳類学会 2012年度大会,* 2012年9月.
611. **谷 杏奈, 山本 哲史, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 安井 敏之, 苛原 稔 :** 若年子宮内膜症患者は動脈硬化が進んでいる, *第65回中国四国産科婦人科学会総会ならびに学術講演会,* 2012年9月.
612. **中山 聡一朗, 安井 敏之, 加地 剛, 上村 浩一, 松井 寿美佳, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 双胎妊娠と単胎妊娠の母体骨代謝の比較, *第65回中国四国産科婦人科学会総会ならびに学術講演会,* 2012年9月.
613. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 大井 一高, 橋本 亮太, 下寺 信次, 井本 逸勢, 武田 雅俊, 大森 哲郎 :** メタアナリシス解析を用いたDISC1機能多型と統合失調症の遺伝子関連研究, *第34回日本生物学的精神医学会,* 2012年9月.
614. **稲岡 斉彦, 田中 政之, 田嶋 敦, 田村 友紀, 田中 佐知, 佐藤 文子, 長谷川 巖, 大澤 資樹 :** ゲノムワイドなSNPデータを用いたIBDセグメントによる二者間の血縁関係判定, *第81回日本法医学会学術関東地方集会,* 2012年10月.
615. **久須美 真紀, 中林 一彦, 前原 佳代子, 田嶋 敦, 副島 英伸, 吉原 一, 秦 健一郎 :** 生殖補助医療技術が出生時のDNAメチル化状態に及ぼす影響の検討, *日本人類遺伝学会第57回大会,* 2012年10月.
616. **Japanese Archipelago Human Population Genetics Consortium, 田嶋 敦 :** The history of human populations in the Japanese Archipelago inferred from genome-wide SNP data with a special reference to the Ainu and the Ryukyuan populations., *日本人類遺伝学会第57回大会,* 2012年10月.
617. **阿部 夏季, 菅 恵梨, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** HNF1B，JAZF1多型の前立腺がん発症リスクに関するメタアナリシス, *日本人類遺伝学会第57回大会,* 2012年10月.
618. **渡邉 美恵, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** 多因子遺伝性疾患における遺伝的リスクの集団間差:東アジアにおける2型糖尿病関連遺伝子多型を例として, *日本人類遺伝学会第57回大会,* 2012年10月.
619. **石上 安希子, 徳永 逸夫, 山田 茉樹, 西村 明儒 :** 医療行為による切創の免疫組織化学的検討, *第29回日本法医学会学術中四国地方集会,* 37, 2012年10月.
620. **村田 知慧, 黒木 陽子, 井本 逸勢, 山田 文雄, 城ヶ原 貫通, 中田 勝士, 黒岩 麻里 :** オキナワトゲネズミにおけるneo-X，neo-Y連鎖遺伝子の進化過程, *財団法人 染色体学会 2012年度 第63回年会,* 2012年10月.
621. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 谷 杏奈, 加藤 剛志, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期におけるアディポネクチンの動態にテストステロンが関与する, *第27回日本女性医学学会学術集会,* 2012年10月.
622. **谷 杏奈, 山本 哲史, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 安井 敏之, 苛原 稔 :** 若年子宮内膜症患者では動脈硬化が進んでいる, *第27回日本女性医学学会学術集会,* 2012年10月.
623. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 高見 栄喜, 十田 朋也, 有澤 孝吉 :** 心血管系疾患の家族歴が動脈スティフネスに及ぼす影響., *第71回日本公衆衛生学会総会,* 2012年10月.
624. **高見 栄喜, 上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 有澤 孝吉 :** コーヒー・緑茶の摂取とメタボリックシンドロームとの関連ーJ-MICC Study 徳島地区ー, *第71回日本公衆衛生学会総会,* 2012年10月.
625. **太田 博樹, 小金渕 佳江, 勝村 啓史, 河村 正二, 中込 滋樹, 石田 肇, 田嶋 敦, アジア人古収集DNAレポジトリーコンソーシアム :** 常染色体およびY染色体STR多型もとづく『アイヌ-沖縄同系論』の検証, *第66回日本人類学会大会,* 2012年11月.
626. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** 最良の外科医の教育とは何か∼システム，支援，フィードバックに着眼した教育∼, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
627. **Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Takashi Iwase, M Kadota, T Hara, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Acute Hemodynamic Effects of Adaptive Servo-Ventilation in Patients with Chronic Heart Failure., *第16回日本心不全学会学術集会,* Nov. 2012.
628. **M Kadota, Takayuki Ise, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Takeshi Soeki *and* Masataka Sata :** Prediction of Responder and Influence for Cardio-Renal Interaction by Tolvaptan in Patients with Chronic Heart Failure., *第16回日本心不全学会学術集会,* Nov. 2012.
629. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 赤池 雅史 :** システム，支援，フィードバックに注目した内視鏡下手術トレーニング, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
630. **南部 さおり, 那須 亜矢子, 西村 明儒, 藤原 敏 :** 育児放棄(Neglect)における加害者の「認識」の考察, *第49回日本犯罪学会総会,* 2012年12月.
631. **S Sakamoto, M Kadota, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, S Bando, T Matsuura, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 再燃と寛解を繰り返す特発性心膜炎に対しイブプロフェンが有効であった1例, *第101回日本循環器学会四国地方会,* 2012年12月.
632. **Y Kawabata, 伊勢 孝之, T Matsuura, S Bando, 岩瀬 俊, K Ogasawara, 坂東 美佳, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 高度肥満を伴った拡張型心筋症の1例, *第101回日本循環器学会四国地方会,* 2012年12月.
633. **上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, K Maeda, K Nishikawa, M Kadota, T Hara, Y Kawabata, R Ota, 仁木 敏之, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 加藤 真介, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーションにおける禁煙継続効果の検討, *第101回日本循環器学会四国地方会,* 2012年12月.
634. **谷 杏奈, 山本 哲史, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 安井 敏之, 前川 正彦, 鎌田 正晴, 苛原 稔 :** 若年子宮内膜症患者では動脈硬化が進んでいる, *第27回日本生殖免疫学会会員・学術集会,* 2012年12月.
635. **村田 知慧, 黒木 陽子, 井本 逸勢, 山田 文雄, 城ヶ原 貫通, 中田 勝士, 黒岩 麻里 :** オキナワトゲネズミの性染色体に転座した常染色体領域(neo-X，neo-Y)の分化過程, *第35回日本分子生物学会年会,* 2012年12月.
636. **有澤 孝吉, 上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 日吉 峰麗, 高見 栄喜, 澤近 房和 :** 食パターンとメタボリック症候群およびインスリン抵抗性との関連:徳島県における断面調査, *第23回日本疫学会総会,* 2013年1月.
637. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 高見 栄喜, 澤近 房和, 有澤 孝吉 :** 動脈スティフネスと関連する因子の検討;心血管疾患の家族歴との関連を中心に, *第58回四国公衆衛生学会総会・平成24年度四国公衆衛生研究発表会,* 2013年2月.
638. **M Koda, 佐田 政隆, 伊勢 孝之, Y Kawabata, 岩瀬 俊, M Kadota, T Hara, R Ota, 坂東 美佳, S Bando, T Matsuura, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, S Okazaki, 林 友鴻, T Hasegawa :** 難治性の閉塞性肥大型心筋症に対して経皮的中隔心筋焼灼術が著効した1例, *第246回徳島医学会学術集会(平成24年度冬期),* 2013年2月.
639. **S Sakamoto, M Kadota, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, S Bando, T Matsuura, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, M Takeuchi :** 再熱と寛解を繰り返す特発性心膜炎に対しイブプロフェンが有効であった1例, *第246回徳島医学会学術集会(平成24年度冬期),* 2013年2月.
640. **松浦 哲也, 鈴江 直人, 岩目 敏幸, 柏口 新二, 岩瀬 毅信, 有澤 孝吉, 安井 夏生 :** 野球障害予防ガイドラインの検証, *日本整形外科學會雜誌,* **87,** *3,* 952, 2013年3月.
641. **松浦 哲也, 鈴江 直人, 岩目 敏幸, 柏口 新二, 岩瀬 毅信, 有澤 孝吉, 安井 夏生 :** 野球障害予防ガイドラインの検証, *日本整形外科學會雜誌,* **87,** *3,* 952, 2013年3月.
642. **M Kadota, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Masashi Akaike, R Ota, Y Kawabata, T Hara, K Ogasawara, Mika Bando, S Bando, T Matsuura, Toshiyuki Niki, J Hotchi, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Effects of Tolvaptan are Predicted by Vasopressin/Aldosterone Ratio and Urine Osmolality in Patients with Chronic Heart Failure., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
643. **Takashi Iwase, Shoichiro Takao, Masashi Akaike, Takayuki Ise, Toshiyuki Niki, Yuka Ueda, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Ken-ichi Aihara, Tetsuzo Wakatsuki, Yasuhiko Nishioka, Masafumi Harada *and* Masataka Sata :** Differentiation of Left Ventricular Systolic Dysfunction Related to Cardiac Sarcoidosis and Other Heart Diseases Using contrast-enhanced Cardiovascular Magnetic Resonance., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
644. **Shusuke Yagi, Takayuki Ise, Hirotsugu Yamada, S Nishio, Yuka Ueda, Takashi Iwase, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Ratio of Eicosapentaenoic Acid to Arachidonic Acid is a Predictive Factor of Albuminuria and Endothelial Function in Patients with Dyslipidemia., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
645. **Takayuki Ise, Takashi Iwase, Shoichiro Takao, M Kadota, Mika Bando, S Bando, T Matsuura, Toshiyuki Niki, J Hotchi, Shusuke Yagi, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike, Masafumi Harada *and* Masataka Sata :** Evaluation of Right Ventricular Hypertrophy by Cardiac Magnetic Resonance is Useful for Detecting Cardiac Amyloidosis., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
646. **Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Takashi Iwase, M Kadota, R Ota, Y Kawabata, T Hara, K Ogasawara, Mika Bando, S Bando, T Matsuura, Toshiyuki Niki, J Hotchi, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Adaptive Servo-Ventilation Improves Symptoms and Hemodynamics in Both Patients with Systolic and Diastolic Heart Failure., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
647. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 日吉 峰麗, 高見 栄喜, 澤近 房和, 有澤 孝吉 :** コーヒー・緑茶の摂取と動脈スティフネスとの関連についての検討, *第83回日本衛生学会学術総会,* 2013年3月.
648. **勝浦 桜子, 上村 浩一, 山口 美輪, 中本 真理子, 日吉 峰麗, 高見 栄喜, 澤近 房和, 有澤 孝吉, J-MICC Study Group :** Near MC4R遺伝子多型が日本人の肥満指標および中性脂肪値に及ぼす影響, *第83回日本衛生学会学術総会,* 2013年3月.
649. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 赤池 雅史, 加藤 茂明, 松本 俊夫 :** アンドロゲン受容体は，虚血ストレスに対する骨格筋アポトーシス防御および血管新生に必須である, *第4回核内受容体研究会,* 2012年4月.
650. **粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** 血管内皮機能障害を背景にした重症虚血誘導組織壊死に対するpitavastatinの効果, *厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 平成24 年度 第1回班会議,* 2012年8月.
651. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** DNAメチル化修飾解析研究:死後脳と末梢血の相違, *第31回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会,* 2012年11月.
652. **西 晃, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** MTHFR遺伝子と統合失調症の遺伝子関連解析, *平成24年度ストレスと栄養クラスター研究報告会,* 2013年1月.
653. **粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** Pitavastatinは血管内皮機能障害を背景にした重症虚血誘導 組織壊死を抑制する, *厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 平成24 年度 第2回班会議,* 2013年1月.
654. **木下 誠, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 統合失調症における血漿ホモシステインとDNAメチル化の関連解析, *2013 脳科学クラスター・ミニリトリート,* 2013年2月.
655. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 池田 康将, 赤池 雅史, 加藤 茂明, 松本 俊夫 :** 虚血耐性における性差非依存性のアンドロゲン受容体作用, *第5回核内受容体・ホルモン研究会,* 2013年3月.
656. **西村 明儒, 石上 安希子 :** 鑑定書を書く際の留意点, 2014年.
657. **西村 明儒, 石上 安希子 :** 歯科医師のための死亡診断書を書く際の留意点, 2014年.
658. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Anna Tani, Kotaro Kunimi, Hirokazu Uemura, Satoshi Yamamoto, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Associations of estrogen and testosterone with insulin resistance in pre- and postmenopausal women with and without hormone therapy., *International Journal of Endocrinology and Metabolism,* **11,** *2,* 65-70, 2013.
659. **Shuji Kato, Itsuro Endo, Mitsunori Fujimura, Rika Kuriwaka-Kido, Yuichi Fujinaka, Ken-ichi Aihara, Takashi Iwase, Daisuke Inoue, Masashi Akaike, Masahiro Abe *and* Toshio Matsumoto :** Serum carboxy-terminal telopeptide of type I collagen (ICTP) as a surrogate marker for vulnerable plaques in atherosclerotic patients: A pilot study., *Atherosclerosis,* **229,** *1,* 182-185, 2013.
660. **Miwa Yamaguchi, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Mariko Nakamoto, Tomoya Juta, Eisaku Toda, Kei Mori, Manabu Hasegawa, Masaharu Tanto, Masayuki Shima, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Takaichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Hiroshi Satoh :** Consumption of seafood, serum liver enzymes, and blood levels of PFOS and PFOA in the Japanese population., *Journal of Occupational Health,* **55,** *3,* 184-194, 2013.
661. **Youichi Sato, Timothy Jinam, Teruaki Iwamoto, Aiko Yamauchi, Issei Imoto, Ituro Inoue *and* Atsushi Tajima :** Replication study and meta-analysis of human nonobstructive azoospermia in Japanese populations, *Biology of Reproduction,* **88,** *4,* 87, 2013.
662. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Daiju Fukuda, Masayoshi Ishida, Takayuki Ise, Toshiyuki Niki, Yuka Ueda, Koji Yamaguchi, Takashi Iwase, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro *and* Masataka Sata :** Pharmacology of Aldosterone and the Effects of Mineralocorticoid Receptor Blockade on Cardiovascular Systems., *Acta Cardiologica Sinica,* **29,** *3,* 201-207, 2013.
663. **Asahi Hishida, Rieko Okada, Yin Guang, Mariko Naito, Kenji Wakai, Satoyo Hosono, Kazuyo Nakamura, Chowdhury Tanvir Turin, Sadao Suzuki, Hideshi Niimura, Haruo Mikami, Jun Otonari, Nagato Kuriyama, Sakurako Katsuura, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Nobuyuki Hamajima :** MTHFR, MTR and MTRR polymorphisms and risk of chronic kidney disease in Japanese: cross-sectional data from the J-MICC Study., *International Urology and Nephrology,* 2013.
664. **Sumiko Yoshida, Ken-ichi Aihara, Yasumasa Ikeda, Yuka Sumitomo-Ueda, Ryoko Uemoto, Kazue Ishikawa, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Yasuhiro Mouri, Matomo Sakari, Takahiro Matsumoto, Ken-ichi Takeyama, Masashi Akaike, Mitsuru Matsumoto, Masataka Sata, Kenneth Walsh, Shigeaki Kato *and* Toshio Matsumoto :** Androgen receptor promotes sex-independent angiogenesis in response to ischemia and is required for activation of vascular endothelial growth factor receptor signaling., *Circulation,* **128,** *1,* 60-71, 2013.
665. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Plasma total homocysteine is associated with DNA methylation in patients with schizophrenia., *Epigenetics,* **8,** *6,* 584-590, 2013.
666. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Anna Tani, Takeshi Katou, Kotaro Kunimi, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Difference in the Ratio of High-Molecular Weight (HMW) to Total Adiponectin and HMW Adiponectin in Late Postmenopausal Women., *Journal of Endocrinological Investigation,* 2013.
667. **Riho Kurata, Atsushi Tajima, Tomo Yonezawa *and* Hidetoshi Inoko :** TRIM39R, but not TRIM39B, regulates type I interferon response., *Biochemical and Biophysical Research Communications,* **436,** *1,* 90-95, 2013.
668. **A Hishida, R Okada, M Naito, E Morita, T Wakai, N Hamajima, S Hosono, H Nanri, TC Turin, S Suzuki, K Kuwabara, H Mikami, S Budhathoki, I Watanabe, Kokichi Arisawa, M Kubo *and* H Tanaka :** Polymorphisms in genes encoding antioxidant enzymes (SOD2, CAT, GPx, TXNRD, SEPP1, SEP15 and SELS) and risk of chronic kidney disease in Japanese - cross-sectional data from the J-MICC study, *Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition,* **53,** *1,* 15-20, 2013.
669. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, M Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Consumption of coffee, not green tea, is inversely associated with arterial stiffness in Japanese men., *European Journal of Clinical Nutrition,* 2013.
670. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, M Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Abundant daily non-sedentary activity is associated with reduced prevalence of metabolic syndrome and insulin resistance., *Journal of Endocrinological Investigation,* 2013.
671. **Yuki Hata, Hirofumi Nakaoka, Kosuke Yoshihara, Sosuke Adachi, Kazufumi Haino, Masayuki Yamaguchi, Nobumichi Nishikawa, Katsunori Kashima, Tetsuro Yahata, Atsushi Tajima, Atsushi Watanabe, Shigeo Akira, Kazuyoshi Hosomichi, Ituro Inoue *and* Kenichi Tanaka :** A nonsynonymous variant of IL1A is associated with endometriosis in Japanese population., *Journal of Human Genetics,* **58,** *8,* 517-520, 2013.
672. **Kiyoshi Masuda, Yuki Kuwano, Kensei Nishida, Kazuhito Rokutan *and* Issei Imoto :** NF90 in Posttranscriptional Gene Regulation and MicroRNA Biogenesis., *International Journal of Molecular Sciences,* **14,** *8,* 17111-17121, 2013.
673. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Takashi Iwase *and* Masataka Sata :** Renin-angiotensin-aldosterone system has a pivotal role in cognitive impairment., *Hypertension Research,* **36,** *9,* 753-758, 2013.
674. **Ayuko Sakane, Ahmed Mahmoud Alamir Abdallah, Kiyoshi Nakano, Kazufumi Honda, Toshio Kitamura, Issei Imoto, Natsuki Matsushita *and* Takuya Sasaki :** Junctional Rab13-binding protein (JRAB) regulates cell spreading via filamins., *Genes to Cells,* **18,** *9,* 810-822, 2013.
675. **Tetsuya Matsuura, Naoto Suzue, Shinji Kashiwaguchi, Kokichi Arisawa *and* Natsuo Yasui :** Elbow Injuries in Youth Baseball Players without Prior Elbow Pain : a One-year Prospective Study, *Orthopaedic Journal of Sports Medicine,* **1,** *Oct,* 1-5, 2013.
676. **Manami Honda, Yuki Kuwano, Sakurako Katsuura-Kamano, Kinuyo Fujita, Yoko Akaike, Shizuka Kano, Kensei Nishida, Kiyoshi Masuda *and* Kazuhito Rokutan :** Chronic academic stress increases a group of microRNAs in peripheral blood, *PLoS ONE,* **8,** *10,* e75960, 2013.
677. **Takeshi Soeki, Toshiyuki Niki, E. Uematsu, S. Bando, T. Matsuura, Kenya Kusunose, Takayuki Ise, Yuka Ueda, N. Tomita, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike, Michio Shimabukuro, I. Kishimoto, Kenji Kangawa *and* Masataka Sata :** Ghrelin protects the heart against ischemia-induced arrhythmias by preserving connexin-43 protein., *Heart and Vessels,* **28,** *6,* 795-801, 2013.
678. **Mariko Nakamoto, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Miwa Yamaguchi, Tomoya Juta, Tohru Sakai, Eisaku Toda, Kei Mori, Manabu Hasegawa, Masaharu Tanto, Masayuki Shima, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Takaichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Hiroshi Satoh :** Association between blood levels of PCDDs/PCDFs/dioxin-like PCBs and history of allergic and other diseases in the Japanese population., *International Archives of Occupational and Environmental Health,* **86,** *8,* 849-859, 2013.
679. **Keisuke Kajita, Yuki Kuwano, Naruka Kitamura, Yuzuru Satake, Kensei Nishida, Ken Kurokawa, Yoko Akaike, Manami Honda, Kiyoshi Masuda *and* Kazuhito Rokutan :** Ets1 and heat shock factor 1 regulate transcription of the Transformer 2β gene in human colon cancer cells, *Journal of Gastroenterology,* **48,** *11,* 1222-1233, 2013.
680. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Hiyoshi Mineyoshi, Sawachika Fusakazu *and* Kokichi Arisawa :** A family history of diabetes is not associated with arterial stiffness in non-diabetic Japanese population, *Open Journal of Epidemiology,* **3,** *4,* Article-ID:39843,7pages, 2013.
681. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, A Tani, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Kokichi Arisawa *and* Minoru Irahara :** Effect of ultra-low-dose estradiol and dydrogesterone on arterial stiffness in postmenopausal women., *Climacteric,* **17,** *2,* 191-196, 2013.
682. **Akihiko Nakamura, Hideshi Niimura, Kazuyo Kuwabara, Toshiro Takezaki, Emi Morita, Kenji Wakai, Nobuyuki Hamajima, Yuichiro Nishida, Tanvir Chowdhury Turin, Sadao Suzuki, Keizo Ohnaka, Hirokazu Uemura, Etsuko Ozaki, Satoyo Hosono, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Gene-gene combination effect and interactions among ABCA1, APOA1, SR-B1, and CETP polymorphisms for serum high-density lipoprotein-cholesterol in the Japanese population., *PLoS ONE,* **8,** *12,* e82046, 2013.
683. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kaoru Keyama, Anna Tani, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** High adiponectin level in late postmenopausal women with normal renal function., *Clinica Chimica Acta,* **430,** 104-108, 2014.
684. **Silvia Naomi Mitsui Akagi, Akihiro Yasue, Kiyoshi Masuda, Keiichiro Watanabe, Shinya Horiuchi, Issei Imoto *and* Eiji Tanaka :** Novel PAX9 Mutations Cause Non-syndromic Tooth Agenesis., *Journal of Dental Research,* **93,** *3,* 245-249, 2014.
685. **Shizuka Kano, Kensei Nishida, Hiroyuki Kurebe, Chihiro Nishiyama, Kentaro Kita, Yoko Akaike, Keisuke Kajita, Ken Kurokawa, Kiyoshi Masuda, Yuki Kuwano, Toshihito Tanahashi *and* Kazuhito Rokutan :** Oxidative stress-inducible truncated serine/arginine-rich splicing factor 3 regulates interleukin-8 production in human colon cancer cells, *American Journal of Physiology, Cell Physiology,* **306,** *3,* C250-C262, 2014.
686. **Masaya Uno, Yasunori Saitoh, Kanako Mochida, Eri Tsuruyama, Tohru Kiyono, Issei Imoto, Johji Inazawa, Yasuhito Yuasa, Toshiro Kubota *and* Shoji Yamaoka :** NF-κB inducing kinase, a central signaling component of the non-canonical pathway of NF-κB, contributes to ovarian cancer progression., *PLoS ONE,* **9,** *2,* e88347, 2014.
687. **Shusuke Yagi, Kadota Muneyuki, Ken-ichi Aihara, Nishikawa Koji, Hara Tomoya, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Michio Shimabukuro, Shinsuke Katoh *and* Masataka Sata :** Association of lower limb muscle mass and energy expenditure with visceral fat mass in healthy men, *Diabetology & Metabolic Syndrome,* **6,** *1,* 27, 2014.
688. **Ken Kurokawa, Yoko Akaike, Kiyoshi Masuda, Yuki Kuwano, Kensei Nishida, Naoko Yamagishi, Keisuke Kajita, Toshihito Tanahashi *and* Kazuhito Rokutan :** Downregulation of serine/arginine-rich splicing factor 3 induces G1 cell cycle arrest and apoptosis in colon cancer cells, *Oncogene,* **33,** *11,* 1407-1417, 2014.
689. **Ai Miyashiro, Naoko Matsui, Yoshimitsu Shimatani, Hiroyuki Nodera, Yuishin Izumi, Satoshi Kawabata, Tomihiro Imai, Masayuki Baba, Tetsuo Komori, Masahiro Sonoo, Takahiro Maezaki, Jun Kawamata, Takefumi Hitomi, Nobuo Kohara, Kimiyoshi Arimura, Shuji Hashimoto, Kokichi Arisawa, Susumu Kusunoki *and* Ryuji Kaji :** Are multifocal motor neuropathy patients underdiagnosed? An epidemiological survey in Japan, *Muscle & Nerve,* **49,** *3,* 357-361, 2014.
690. **F Hosoda, Y Arai, N Okada, H Shimizu Hiroko, M Miyamoto, N Kitagawa, H Katai, H Taniguchi, K Yanagihara, Issei Imoto, J Inazawa, M Ohki *and* T Shibata :** Integrated genomic and functional analyses reveal glyoxalase I as a novel metabolic oncogene in human gastric cancer., *Oncogene,* **34,** *9,* 1196-1206, 2014.
691. **Masashi Akaike :** Pentraxin-3, --- A potential novel biomarker detecting vulnerable plaque and predicting prognosis in acute myocardial infarction ---, *Circulation Journal,* **78,** *1,* 65-66, 2014.
692. **Shusuke Numata, Kumiko Kikuchi, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Masahito Tomotake, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Plasma homocysteine and schizophrenia: A gender-specific meta-analysis., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
693. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide association study of plasma homocysteine and DNA methylation in patients with schizophrenia., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
694. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide methylation status of human leukocytes in mood disorders., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
695. **Yuki Kuwano, Sakurako Katsuura-Kamano, Tomoko Kawai, YoKo Kamio *and* Kazuhito Rokutan :** Autism-associated gene expression was commonly observed in peripheral blood leukocytes from subjects with autism and healthy mothers having autistic children., *11th World Congress of Biological Psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
696. **K Nishikawa, Shusuke Yagi, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Michio Shimabukuro, Shinsuke Katoh *and* Masataka Sata :** Visceral fat mass is associated with daily physical activity, leg skeletal muscle mass and fiber intake in healthy men., *ESC Congress 2013,* Amsterdam, Aug. 2013.
697. **Takashi Iwase, Shoichiro Takao, Masashi Akaike, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Yasuhiko Nishioka, Masafumi Harada *and* Masataka Sata :** Differentiation of left ventricular systolic dysfunction related to cardiac sarcoidosis and other heart diseases using contrast-enhanced cardiovascular magnetic resonance., *ESC Congress 2013,* Amsterdam, Aug. 2013.
698. **Kinue Fujita, Yuki Kuwano, Shizuka Kano, Yuzuru Satake, Kensei Nishida, Kiyoshi Masuda *and* Kazuhito Rokutan :** Socioeconomic status-related gene expression profiles in peripheral leukocytes from medical staffs, *The international conference on social stratification and health,* Tokyo, Sep. 2013.
699. **Yoko Akaike, Kiyoshi Masuda, Yuzuru Satake, Kinuyo Fujita, Shizuka Kano, Kensei Nishida, Yuki Kuwano *and* Kazuhito Rokutan :** Homeodomain interacting protein kinase 2 regulates interaction between heterochromatin protein 1 gamma and trimethylated histone H3 Lys9, *The 5th EMBO Meeting 2013,* Amsterdam, Sep. 2013.
700. **Shizuka Kano, Kensei Nishida, Yuzuru Satake, Yoko Akaike, Kinuyo Fujita, Kiyoshi Masuda, Yuki Kuwano *and* Kazuhito Rokutan :** Arsenite stress-inducible truncated serine/arginine-rich splicing factor 3 regulates interleukin-8 in human colon cancer cells, *The 5th EMBO Meeting 2013,* Amsterdam, Sep. 2013.
701. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Kumiko Kikuchi, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Masahito Tomotake, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Total plasma homocysteine and schizophrenia: gender and MTHFR C677T genotypes., *Neuroscience,* San Diego, Nov. 2013.
702. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Shinji Shimodera, Issei Imoto, Masatoshi Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of MTHFR C677T on DNA methylation of peripheral leukocytes in schizophrenia., *Neuroscience,* San Diego, Nov. 2013.
703. **Nhat-Tu Le, Yuichiro Takei, Yuki Izawa-Ishizawa, Kyung-Sun Heo, Hakjoo Lee, Alan V. Smrcka, Benjamin Miller, Kyung Ae Ko, Craig Morrell, Keigi Fujiwara, Masashi Akaike *and* Jun-ichi Abe :** A HMG-CoA Reductase Inhibitor (statin) Directly Activates Endothelial Erk5 And Prevents Endothelial Dysfunction And Acute Cardiac Allograft Rejection, *AHA scientific sessions 2013,* Nov. 2013.
704. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 橋本 亮太, 武田 雅俊, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 統合失調症における末梢血DNAメチル化修飾解析研究, *第8回日本統合失調症学会,* 2013年4月.
705. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 上元 良子, 石川 カズ江, 赤池 雅史, 松本 俊夫 :** 重症下肢虚血壊死に対するピタバスタチンの組織保護効果に関する検討, *第86回日本内分泌学会学術総会,* 2013年4月.
706. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 盛 真友, 松本 高広, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** アンドロゲン受容体は性差非依存的にVEGF受容体を介して虚血反応性血管新生を促進する, *第86回日本内分泌学会学術総会,* 2013年4月.
707. **伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 門田 宗之, 仁木 敏之, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 慢性心不全におけるAdaptive-Servo Ventilationの血行動態に対する効果, *第102回日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2013年5月.
708. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 川端 豊, 門田 宗之, 仁木 敏之, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心病変の経過を観察し得たBecker型筋ジストロフィーによる心不全の1例, *第102回日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2013年5月.
709. **幸田 舞子, 伊勢 孝之, 川端 豊, 門田 宗之, 原 知也, 太田 理絵, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 仁木 敏之, 發知 淳子, 山口 浩司, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 赤池 雅史, 林 友鴻, 長谷川 拓也, 佐田 政隆 :** 経皮的中隔心筋焼灼術が奏功した閉塞性肥大型心筋症の1例, *第102回日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2013年5月.
710. **平田 有紀奈, 西尾 進, 友藤 達陽, 坂東 美佳, 林 修司, 發知 淳子, 山田 博胤, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 超音波検査で計側した各種脂肪組織厚と冠動脈硬化症との関連, *第86回日本超音波医学会学術集会,* 2013年5月.
711. **桑野 由紀, 本田 真奈美, 梶田 敬介, 赤池 瑶子, 藤田 絹代, 佐竹 譲, 西田 憲生, 増田 清士, 六反 一仁 :** ヒト末梢血における慢性心理的ストレス応答性マイクロRNAの同定, *Neuro 2013,* 2013年6月.
712. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Issei Imoto, Masatoshi Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Functional variants of the MTHFR gene and schizophrenia in the Japanese population., *第36回日本神経科学大会,* Jun. 2013.
713. **南部 さおり, 那須 亜矢子, 西村 明儒, 藤原 敏 :** 柔道事故訴訟における急性硬膜下血腫発症機序の認定, *第97次日本法医学会学術全国集会，日本法医学雑誌,* **67,** *1,* 73, 2013年6月.
714. **山田 茉樹, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** ヒト剖検脳の海馬歯状回分子層における球状沈着物の免疫組織化学的検討, *第97次日本法医学会学術全国集会，日本法医学雑誌,* **67,** *1,* 86, 2013年6月.
715. **西村 明儒, 石上 安希子, 山田 茉樹, 倉田 浩充, 徳永 逸夫 :** 南海トラフ4連動地震に向けた徳島県における取り組みについて, *第97次日本法医学会学術全国集会，日本法医学雑誌,* **67,** *1,* 96, 2013年6月.
716. **南部 さおり, 那須 亜矢子, 西村 明儒, 藤原 敏 :** 裁判員裁判における児童虐待死事件の量刑判断, *第97次日本法医学会学術全国集会，日本法医学雑誌,* **67,** *1,* 97, 2013年6月.
717. **長崎 靖, 高橋 玄倫, 上野 易弘, 木下 博之, 菱田 繁, 近藤 武史, 羽竹 勝彦, 西村 明儒, 主田 英之, 粕田 承吾 :** 心臓摘出時に流出する血液量の評価, *第97次日本法医学会学術全国集会，日本法医学雑誌,* **67,** *1,* 97, 2013年6月.
718. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 福富 美紀, 島田 光生 :** 腹腔鏡下手術トレーニングボックスを用いた鏡視下手術手技理解促進のための基礎的検討, *第1回日本シミュレーション医療教育学会大会,* 2013年7月.
719. **福富 美紀, 岩田 貴, 長宗 雅美, 赤池 雅史 :** スキルスラボを活用した高校生医学体験実習の卒後進路に及ぼす影響, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
720. **長宗 雅美, 岩田 貴, 福富 美紀, 石田 加寿子, 赤池 雅史 :** OSCEにおける模擬患者演技の均一化を目標としたトレーニングの方策, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
721. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒 :** ルーブリック評価を活用した項目特性分析による記述式試験問題の評価, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
722. **赤池 雅史, 三笠 洋明, 西村 明儒 :** 臨床医学の教育業績評価, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
723. **岩田 貴, 島田 光生, 長宗 雅美, 福富 美紀, 赤池 雅史 :** システム，支援，フィードバックに着眼した腹腔鏡下手術トレーニング, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
724. **石井 亜由美, 西川 幸治, 加藤 真介, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 上田 由佳, 門田 宗之, 高島 啓, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 中川 泰介, 北川 哲也, 赤池 雅史 :** 人工呼吸管理中に心臓リハビリを有効に施行しえた開心術後の心不全症例, *第247回徳島医学会学術集会,* 2013年8月.
725. **門田 宗之, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 太田 理絵, 原 知也, 高島 啓, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 發知 淳子, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史 :** 慢性心不全における新規利尿薬tolvaptanの効果予測因子, *第247回徳島医学会学術集会,* 2013年8月.
726. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 福富 美紀, 島田 光生 :** 腹腔鏡下手術トレーニングボックスを用いた鏡視下手術手技理解促進のための基礎的検討, *第247回 徳島医学会学術集会(平成25年度夏期),* 2013年8月.
727. **村田 知慧, 黒木 陽子, 井本 逸勢, 山田 文雄, 城ヶ原 貴通, 中田 勝士, 黒岩 麻里 :** オキナワトゲネズミをモデルとした常染色体転座にともなうY染色体進化過程の解明, *日本進化学会 第15回大会・つくば,* 2013年8月.
728. **村田 知慧, 黒木 陽子, 井本 逸勢, 山田 文雄, 城ヶ原 貴通, 中田 勝士, 黒岩 麻里 :** オキナワトゲネズミの祖先Y染色体およびneo-X，neo-Yの進化過程, *第29回日本霊長類学会・日本哺乳類学会2013年度合同大会,* 2013年9月.
729. **今枝 奈保美, 南里 妃名子, 釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 中畑(常松) 典子 :** 多施設共同で実施する食事記録調査のための調査支援システムに関する考察, *第60回日本栄養改善学会学術総会,* 2013年9月.
730. **岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 赤池 雅史, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 西岡 安彦, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 左室収縮不全を伴う心サルコイドーシスと他の心疾患鑑別におけるガドリニウム遅延造影定量評価の有用性, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
731. **岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 太田 理絵, 山口 浩司, 赤池 雅史, 伊勢 孝之, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 3ステラ非造影心臓MRI検査が左室内壁在血栓の検出ならびに治療方針決定に有用であった無症候性心筋虚血の1例, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
732. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 坂東 美佳, 西尾 進, 山口 浩司, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** Becker型筋ジストロフィーによる心筋障害の経過を観察し得た1例, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
733. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 西尾 進, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** Intramural Hematoma症例のUlcer Like Projection形成と拡大における穿通枝の重要性, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
734. **門田 宗之, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 原 知也, 太田 理絵, 坂東 美佳, 高島 啓, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** 慢性心不全患者に対するトルバプタン投与における薬物血中濃度と利尿効果の検討, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
735. **山口 美輪, 上村 浩一, 釜野 桜子, 中本 真理子, 有澤 孝吉 :** 食習慣と睡眠と起床の規則性との関連, *第72回日本公衆衛生学会総会,* 2013年10月.
736. **梶浦 耕一郎, 井本 逸勢, 増田 清士, 田嶋 敦, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ゲノムワイドな異常DNAメチル化探索によるにおける新規メチル化標的喫煙関連肺腺癌抑制遺伝子の同定, *第72回日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
737. **梶浦 耕一郎, 井本 逸勢, 増田 清士, 田嶋 敦, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ゲノムワイドな異常DNAメチル化探索によるにおける新規メチル化標的喫煙関連肺腺癌抑制遺伝子の同定, *第72回日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
738. **宇都宮 徹, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 金本 真美, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** ゲノムワイドなDNAメチル化解析に基づく非B非C肝癌例の非癌部肝組織におけるDNAメチル化異常の特徴, *第72回 日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
739. **増田 清士, 西田 憲生, 六反 一仁, 井本 逸勢 :** 選択的スプライシング制御因子SRSF3による大腸がん細胞の悪性形質変化誘導の解明, *第21回日本消化器関連学会週間,* 2013年10月.
740. **嵩下 賢, 上村 浩一, 後藤 尚 :** 長崎県五島市における献血者確保への取り組みについて, *第72回日本公衆衛生学会総会,* 2013年10月.
741. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における食事からのカルシウム・ビタミンD摂取と動脈スティフネスとの関連, *第72回日本公衆衛生学会総会,* 2013年10月.
742. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 橋本 亮太, 井本 逸勢, 武田 雅俊, 大森 哲郎 :** 治療抵抗性統合失調症のバイオマーカー, *第23回日本臨床精神神経薬理学会,* 2013年10月.
743. **パトリック サベジ, 松前 ひろみ, 太田 博樹, マーク ストーンキング, トマス カリー, 田嶋 敦, マット ギラン, スティーブン ブラウン :** 音楽，遺伝子と日本への民族移動, *第67回日本人類学会大会,* 2013年11月.
744. **室伏 美希, 藤原 敏, 那須 亜矢子, 南部 さおり, 内山 翔太, 西村 明儒 :** 柔道時の頭部回転加速度, *シンポジウム:スポーツ・アンド・ヒューマン・ダイナミクス,* 2013年11月.
745. **増田 清士, 赤池 瑶子, 庄田 勝俊, 村田 知慧, 桑野 由紀, 西田 憲生, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** RNA結合蛋白質HuRによる選択的スプライシング制御機構の解明, *第29回日本ストレス学会学術総会,* 2013年11月.
746. **石上 安希子, 原 健二, Waters Brain, 徳永 逸夫, 山田 茉樹, 久保 真一, 西村 明儒 :** 体位性窒息により死亡したと考えられた一剖検例, *第30回日本法医学会学術中四国地方集会，プログラム・口演要旨集,* 10-11, 2013年11月.
747. **倉田 浩充, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 山田 茉樹, 長崎 靖, 西村 明儒 :** バルプロ酸ナトリウム徐放剤の大量服用による自殺の1剖検例, *第30回日本法医学会学術中四国地方集会，プログラム・口演要旨集,* 16-18, 2013年11月.
748. **西田 憲生, 赤池 瑶子, 増田 清士, 佐竹 譲, 藤田 絹代, 狩野 静香, 桑野 由紀, 六反 一仁 :** Homeodomain interacting protein kinase 2 (HIPK2)は，クロマチン構成因子heterochromatin protein 1γ (HP1γ) をリン酸化し，トリメチル化ヒストンH3 Lys9への結合を阻害する, *第8回臨床ストレス応答学会大会,* 2013年11月.
749. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 近清 素也, 徳永 卓哉, 松本 規子, 赤池 雅史 :** 開腹手術は内視鏡下手術トレーニングに必要である∼鏡視下手術理解促進のための基礎的検討∼, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
750. **岡本 伸彦, 長谷川 龍志, 池田 妙, 山崎 藍, 井本 逸勢 :** --SENDA, *日本人類遺伝学会58回大会 仙台,* 2013年11月.
751. **増田 清士, 西田 憲生, 六反 一仁, 井本 逸勢 :** 新規RNA結合蛋白質による食堂扁平上皮がんの発がん機構の解明, *第100回日本消化器病学会四国支部例会,* 2013年11月.
752. **Takayuki Ise, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Shusuke Yagi, Takeshi Tobiume, Koji Yamaguchi, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Progression of a Case of Myocardial Damage Caused by Beckers Muscular Dystrophy., *第17回日本心不全学会学術集会,* Nov. 2013.
753. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 近清 素也, 柏原 秀也, 松本 規子, 徳永 卓哉, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下手術トレーニングボックスを用いた鏡視下手術手技理解促進のための基礎的検討, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
754. **倉田 里穂, 田嶋 敦, 米沢 朋, 猪子 英俊 :** TRIM39R, but not TRIM39B regulates type I interferon., *第36回日本分子生物学会年会,* 2013年12月.
755. **村田 知慧, 黒木 陽子, 井本 逸勢, 山田 文雄, 城ヶ原 貴通, 中田 勝士, 黒岩 麻里 :** 大規模ゲノム解析で捉えたオキナワトゲネズミneo-X，neo-Yにおける新しいPARの進化, *第36回日本分子生物学会年会,* 2013年12月.
756. **木村 竜太郎, 村田 知慧, 黒木 陽子, 黒岩 麻里 :** 精巣特異的SOX9エンハンサー(TESCO)の解析によるトゲネズミ属性決定分子機構進化の研究, *第36回日本分子生物学会年会,* 2013年12月.
757. **増田 清士, 赤池 瑶子, 庄田 勝俊, 村田 知慧, 田嶋 敦, 桑野 由紀, 西田 憲生, 六反 一仁, 井本 逸勢 :** HuR stimulates cell growth in colon cancer cells by regulating alternative splicing under oxidative stress, *第36回日本分子生物学会年会,* 2013年12月.
758. **宮本 登志子, 明石 晃代, 田島 壮一郎, 天羽 亜美, 大和 志保, 吉丸 倫子, 小杉 千里, 楊河 宏章, 赤池 雅史, 木田 菊枝, 近藤 佐地子 :** CRCの人材育成の試み-院内キャリア形成支援センター・看護部との連携モデル-, *第34回日本臨床薬理学会年会,* 2013年12月.
759. **伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 西條 良仁, 高木 恵理, 太田 理絵, 門田 宗之, 原 知也, 小笠原 梢, 高島 啓, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 發知 淳子, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 当院でのAdaptive-Servo Ventilationが有効であった拡張障害心不全の症例検討, *第103回日本循環器学会四国地方会,* 2013年12月.
760. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 門田 宗之, 西條 良仁, 高島 啓, 松浦 朋美, 發知 淳子, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 中山 泰介, 赤池 雅史, 加藤 真介, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 人工呼吸管理中の心不全症例に心臓リハビリテーションが有効に施行しえた症例, *第103回日本循環器学会四国地方会,* 2013年12月.
761. **發知 淳子, 山田 博胤, 原 知也, 太田 理絵, 高島 啓, 坂東 美佳, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 伊勢 孝之, 木村 恵理子, 飛梅 威, 山口 浩司, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 下肢陽圧負荷の効果があった薬剤抵抗性起立性低血圧の2症例, *第103回日本循環器学会四国地方会,* 2013年12月.
762. **岩田 貴, 福富 美紀, 長宗 雅美, 赤池 雅史 :** スキルス・ラボにおける海外交流トレーニング, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2013年12月.
763. **長宗 雅美, 岩田 貴, 福富 美紀, 赤池 雅史 :** 医療系学生は医療コミュニケーションをどこで学んでいるか, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2013年12月.
764. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生 :** 反転授業を応用したクリニカルクラークシップ学生対象の縫合実習の試み, *第250回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
765. **加藤 剛志, 毛山 薫, 河北 貴子, 谷 杏奈, 松井 寿美佳, 吉田 加奈子, 西村 正人, 上村 浩一, 安井 敏之, 苛原 稔 :** P2-31-8 当院におけるがん患者に対するHRT施行の現状(Group 69 更年期・老年期・閉経1,一般演題,第66回学術講演会), *日本産科婦人科学会雑誌,* **66,** *2,* 665, 2014年2月.
766. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 毛山 薫, 谷 杏奈, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** P2-31-3 閉経後早期の血中スクレロスチンは閉経前よりも低い(Group 69 更年期・老年期・閉経1,一般演題,第66回学術講演会), *日本産科婦人科学会雑誌,* **66,** *2,* 663, 2014年2月.
767. **谷 杏奈, 安井 敏之, 毛山 薫, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** P2-31-1 周閉経期において血中monocyte chemoattractant prtein-1とインターロイキン-8は異なる動態を示す(Group 69 更年期・老年期・閉経1,一般演題,第66回学術講演会), *日本産科婦人科学会雑誌,* **66,** *2,* 663, 2014年2月.
768. **中川 利津代, 浅野 明美, 島垣 真季, 久保 美春, 森岡 圭子, 辻 菜穂, 橋本 紗希, 山口 由美子, 明石 彩佳, 山口 美輪, 中川 洋一, 齋藤 泰憲 :** 徳島県西部圏域住民の野菜摂取量及び知識・態度・行動調査, *平成 25 年度四国公衆衛生研究発表会,* 2014年2月.
769. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 澤近 房和, 有澤 孝吉 :** 血清肝酵素値の上昇とメタボリック症候群およびその構成因子との関連, *第59回四国公衆衛生学会総会・平成25年度四国公衆衛生研究発表会,* 2014年2月.
770. **中本 真理子, 上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 日本人における大豆製品摂取とインスリン抵抗性との関連に関する研究, *第59回四国公衆衛生学会総会・平成25年度四国公衆衛生研究発表会,* 2014年2月.
771. **赤池 雅史 :** 学生教育環境における病院情報システム機能と運用, *大学病院情報マネジメント部門連絡会議,* 2014年2月.
772. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 福富 美紀, 島田 光生 :** 海外交流体験実習を利用したスキルスラボでのグローバルスキルトレーニング, *第248回 徳島医学会学術集会(平成25年度冬期),* 2014年2月.
773. **八木 秀介, 粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 松本 幸子, 福田 大受, 松浦 朋美, 伊勢 孝之, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 島袋 充生, 松本 俊夫, 佐田 政隆 :** DPP-4阻害薬の血糖降下作用に対する有効性予測因子, *第248回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
774. **今田 久美子, 八木 秀介, 山口 浩司, 若槻 哲三, 伊勢 孝之, 太田 理絵, 門田 宗之, 高島 啓, 松浦 朋美, 飛梅 威, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心不全を合併した腎血管性高血圧に対する経皮的腎動脈形成術の有効性, *第248回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
775. **宮本 登志子, 明石 晃代, 楊河 宏章, 赤池 雅史, 他, 木田 菊枝, 近藤 佐地子 :** CRCの人材育成の試み-院内キャリア形成支援センター・看護部との連携モデル-, *第248回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
776. **長宗 雅美, 岩田 貴, 福富 美紀, 赤池 雅史 :** 臨床実習における医学生のコミュニケーションの現状, *第248回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
777. **木下 誠, 沼田 周助, 土屋 篤司, 村木 翔, 西 晃, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 血漿ホモシステイン濃度に影響を与える機能性多型の統合失調症遺伝子関連研究, *第9回日本統合失調症学会,* 2014年3月.
778. **石澤 有紀, Le Nhat-Tu, 竹井 雄一郎, Heo Kyung-Sun, Lee Hakjoo, Smrcka Alan, Miller Benjamin, Ko Kyung-Ae, Ture Sara, Morrell Craig, 藤原 敬己, 赤池 雅史, 玉置 俊晃, 阿部 純一 :** 内皮細胞におけるERK5活性化を介したスタチン・抗マラリア薬の抗炎症作用の検討, *第87回日本薬理学会年会,* 2014年3月.
779. **村田 知慧 :** 真獣哺乳類における常染色体から性染色体への初期進化 ―オキナワトゲネズミの例―, *FResHU F3 Green Symposia Series #6 性染色体が生まれるとき,* 2014年3月.
780. **Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Masashi Akaike, A Takashima, Mika Bando, S Bando, T Matsuura, Junko Hotsuchi, Takeshi Tobiume, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Impact of cardiac rehabilitation on oxidized stress in patients with heart failure., *第78回日本循環器学会学術集会,* Mar. 2014.
781. **桑野 由紀, 梶田 敬介, 佐竹 譲, 赤池 瑶子, 狩野 静香, 藤田 絹代, 西田 憲生, 増田 清士, 六反 一仁 :** Transformer 2β RNA プロセシングを介した大腸がん悪性化の分子機構, *第12回生体機能研究会,* 2013年7月.
782. **赤池 瑶子, 増田 清士, 佐竹 譲, 藤田 絹代, 狩野 静香, 西田 憲生, 桑野 由紀, 六反 一仁 :** Homeodomain interacting protein Kinase 2 (HIPK2) はクロマチン構成因子heterochromatin protein 1γ (HP1γ)をリン酸化し，トリメチル化ヒストンH3 Lys9 への結合を阻害する, *第12回生体機能研究会,* 2013年7月.
783. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 伊賀 淳一, 下寺 信次, 橋本 亮太, 井本 逸勢, 武田 雅俊, 大森 哲郎 :** DNAメチル化修飾に着目したクロザピンの薬理作用解明と臨床反応予測の検討, *第46回精神神経系薬物治療研究会報告会,* 2013年12月.
784. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** One-carbon metabolismに注目した統合失調症のメチル化解析研究, *第46回精神神経系薬物治療研究会報告会,* 2013年12月.
785. **井下 真利, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** C-reactive protein と統合失調症との関連研究, *平成25年度脳クラスターミニリトリート,* 2014年2月.
786. **木下 誠, 沼田 周助, 田嶋 敦, 西 晃, 村木 翔, 土屋 篤司, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** MTHFR遺伝子の機能性多型と統合失調症の遺伝子関連研究, *平成25年度脳クラスターミニリトリート,* 2014年2月.
787. **吉本 勝彦, 赤池 雅史, 苛原 稔, 青田 桂子 :** 歯科医師のための医学ハンドブック, 医歯薬出版株式会社, 東京, 2014年5月.
788. **赤池 雅史 :** 歯科医師のための医学ハンドブック「呼吸困難・息切れ・喘息」, 医歯薬出版株式会社, 2014年5月.
789. **Hishida Asahi, Takashima Naoyuki, Turin Chowdhury Tanvir, Kawai Sayo, Wakai Kenji, Hamajima Nobuyuki, Hosono Satoyo, Nishida Yuichiro, Suzuki Sadao, Nakahata Noriko, Mikami Haruo, Ohnaka Keizo, Matsui Daisuke, Sakurako Kamano, Kubo Michiaki, Tanaka Hideo *and* Kita Yoshikuni :** GCK, GCKR polymorphisms and risk of chronic kidney disease in Japanese individuals: data from the J-MICC Study, *Journal of Nephrology,* **27,** *2,* 143-149, 2014.
790. **Takayuki Ise, Takashi Iwase, S Masuda, Shusuke Yagi, Masashi Akaike, S Nishio, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Acute pulmonary thromboembolism from deep vein thrombosis induced by trauma to the popliteal vein with a tennis racket., *Journal of Cardiology Cases,* **9,** *4,* 162-164, 2014.
791. **R Kikuchi, Y Kikuchi, H Tsuda, H Maekawa, KI Kozaki, Issei Imoto, S Tamai, A Shiotani, K Iwaya, M Sakamoto, T Sekiya *and* O Matsubara :** The expression and clinical significance of connective tissue growth factor in advanced head and neck squamous cell cancer, *Human Cell,* **27,** *3,* 121-128, 2014.
792. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Fusakazu Sawachika *and* Kokichi Arisawa :** Serum hepatic enzyme activity and alcohol drinking status in relation to the prevalence of metabolic syndrome in the general Japanese population., *PLoS ONE,* **9,** *4,* e95981, 2014.
793. **Kyung-Sun Heo, J Hannah Cushman, Masashi Akaike, Chang-Hoon Woo, Xin Wang, Xing Qiu, Keigi Fujiwara *and* Jun-ichi Abe :** ERK5 activation in macrophages promotes efferocytosis and inhibits atherosclerosis., *Circulation,* **130,** *2,* 180-191, 2014.
794. **坂東 智子, 赤池 雅史, 鶴尾 美穂, 石本 寛子, 宮内 和瑞, 坂東 良美, 生島 葉子, 宮 恵子, 瀧 雅, 原田 和代, 角瀬 裕子, 豊崎 纏 :** 徳島市医師会の女性医師支援事業, *四国医学雑誌,* **70,** *5-6,* 161-166, 2014年.
795. **Yoko Akaike, Kiyoshi Masuda, Yuki Kuwano, Kensei Nishida, Keisuke Kajita, Ken Kurokawa, Yuzuru Satake, Katsutoshi Shoda, Issei Imoto *and* Kazuhito Rokutan :** HuR Regulates Alternative Splicing of the TRA2 Gene in Human Colon Cancer Cells under Oxidative Stress., *Molecular and Cellular Biology,* **34,** *15,* 2857-2873, 2014.
796. **Wanpeng Yu, Han Zheng, Wei Lin, Atsushi Tajima, Yong Zhang, Xiaoyan Zhang, Hongwen Zhang, Jihua Wu, Daishu Han, A Nafis Rahman, S Kenneth Korach, Fu George Gao, Ituro Inoue *and* Xiangdong Li :** Estrogen promotes Leydig cell engulfment by macrophages in male infertility., *The Journal of Clinical Investigation,* **124,** *6,* 2709-2721, 2014.
797. **Sakurako Kamano, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Miwa Yamaguchi, Hamajima Nobuyuki, Wakai Kenji, Okada Rieko, Suzuki Sadao, Taguchi Naoto, Kita Yoshikuni, Ohnaka Keizo, Kairupan Sefanya Tara, Matsui Daisuke, Oze Isao, Mikami Haruo, Kubo Michiaki *and* Tanaka Hideo :** A polymorphism near MC4R gene (rs17782313) is associated with serum triglyceride levels in the general Japanese population: the J-MICC Study, *Endocrine,* **47,** *1,* 81-89, 2014.
798. **S Bando, Takeshi Soeki, T Matsuura, Toshiyuki Niki, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike, T Aiba, W Shimizu *and* Masataka Sata :** Congenital long QT syndrome with compound mutations in the KCNH2 gene., *Heart and Vessels,* **29,** *4,* 554-559, 2014.
799. **Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Hiroaki Yanagawa, Takashi Iwase, Sumiko Yoshida, Sato Chiho, Saijo Tomoka, Hiroaki Mikasa, Kashiwada Yoshizaki, Yoshihisa Takaishi, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** Efficacy and safety of Citrus sudachi peel in obese adults:A randomized, double-blind, pilot study, *Functional Foods in Health and Disease,* **4,** *6,* 276-284, 2014.
800. **Chengzhan Zhu, Tohru Utsunomiya, Tetsuya Ikemoto, Shinichiro Yamada, Yuji Morine, Satoru Imura, Yusuke Arakawa, Chie Takasu, Daichi Ishikawa, Issei Imoto *and* Mitsuo Shimada :** Hypomethylation of Long Interspersed Nuclear Element-1 (LINE-1) is Associated with Poor Prognosis via Activation of c-MET in Hepatocellular Carcinoma., *Annals of Surgical Oncology,* **21,** *4,* 729-735, 2014.
801. **Megumi Hara, Kazuyo Nakamura, Hinako Nanri, Yuichiro Nishida, Asahi Hishida, Sayo Kawai, Nobuyuki Hamajima, Yoshikuni Kita, Sadao Suzuki, Eva Mariane Mantjoro, Keizo Ohnaka, Hirokazu Uemura, Daisuke Matsui, Isao Oze, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Associations between hOGG1 Ser326Cys polymorphism and increased body mass index and fasting glucose level in the Japanese general population., *Journal of Epidemiology,* **24,** *5,* 379-384, 2014.
802. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Shinji Shimodera, Issei Imoto, Masatoshi Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Aberrant DNA Methylation of Blood in Schizophrenia by Adjusting for Estimated Cellular Proportions., *NeuroMolecular Medicine,* **16,** *4,* 697-703, 2014.
803. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Takeshi Kondo, Itsuro Endo, Junko Hotsuchi, Takayuki Ise, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** High serum parathyroid hormone and calcium are risk factors for hypertension in Japanese patients., *Endocrine Journal,* **61,** *7,* 727-733, 2014.
804. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi, Fusakazu Sawachika *and* Sakurako Katsuura-Kamano :** Associations of dietary patterns with metabolic syndrome and insulin resistance: a cross-sectional study in a Japanese population, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **61,** *3,4,* 333-344, 2014.
805. **Shusuke Yagi, M Fujimura, Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Takashi Iwase, M Tada, Yuka Ueda, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Tetsuzo Wakatsuki, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** Increase in serum triglyceride was associated with coronary plaque vulnerability in a patient with rheumatoid arthritis., *Journal of Cardiology Cases,* **10,** *2,* 54-57, 2014.
806. **Hirofumi Nakaoka, Atsushi Tajima, Taku Yoneyama, Kazuyoshi Hosomichi, Hidetoshi Kasuya, Tohru Mizutani *and* Ituro Inoue :** Gene expression profiling reveals distinct molecular signatures associated with the rupture of intracranial aneurysm., *Stroke,* **45,** *8,* 2239-2245, 2014.
807. **Y Akaike, Yuki Kuwano, Kensei Nishida, K Kurokawa, K Kajita, S Kano, Kiyoshi Masuda *and* Kazuhito Rokutan :** Homeodomain-interacting protein kinase 2 regulates DNA damage response through interacting with heterochromatin protein 1., *Oncogene,* **34,** *26,* 3463-3473, 2014.
808. **Kazuhisa Maeda, Issei Imoto, Takashi Kaji, Yukiko Yoshida, Souichiro Nakayama *and* Minoru Irahara :** Case of non-mosaic trisomy 20 in amniotic fluid cultures without anomalies in the fetus: Cytogenetic discrepancy between amniocytes and fetal blood., *The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research,* **41,** *1,* 141-144, 2014.
809. **T Hara, K Kishi-Tanaka, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Utility of lower limb positive pressure test for diagnosis of diastolic heart failure: a case report., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **61,** *3-4,* 404-408, 2014.
810. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, K Kikuchi, S Shimodera, Masahito Tomotake, K Ohi, R Hashimoto, Issei Imoto, M Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Meta-analyses of Blood Homocysteine Levels for Gender and Genetic Association Studies of the MTHFR C677T Polymorphism in Schizophrenia., *Schizophrenia Bulletin,* **40,** *5,* 1154-1163, 2014.
811. **Nhat-Tu Le, Yuichiro Takei, Yuki Izawa-Ishizawa, Kyung-Sun Heo, Hakjoo Lee, V Alan Smrcka, L Benjamin Miller, Ae Kyung Ko, Sara Ture, Craig Morrell, Keigi Fujiwara, Masashi Akaike *and* Jun-Ichi Abe :** Identification of Activators of ERK5 Transcriptional Activity by High-Throughput Screening and the Role of Endothelial ERK5 in Vasoprotective Effects Induced by Statins and Antimalarial Agents., *The Journal of Immunology,* **193,** *7,* 3803-3815, 2014.
812. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Association between dietary calcium intake and arterial stiffness according to dietary vitamin D intake in men., *British Journal of Nutrition,* **112,** *8,* 1333-1340, 2014.
813. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Family history of stroke is potentially associated with arterial stiffness in the Japanese population., *Archives of Cardiovascular Diseases,* **107,** *12,* 654-663, 2014.
814. **Nobuhiko Okamoto, Tae Ikeda, Tatsuji Hasegawa, Yuto Yamamoto, Kazumi Kawato, Tomohiro Komoto *and* Issei Imoto :** Early manifestations of BPAN in a pediatric patient., *American Journal of Medical Genetics. Part A.,* **164,** *12,* 3095-3099, 2014.
815. **Ryutaro Kimura, Chie Murata, Yoko Kuroki *and* Asato Kuroiwa :** Mutations in the testis-specific enhancer of SOX9 in the SRY independent sex-determining mechanism in the genus Tokudaia., *PLoS ONE,* **9,** *9,* e108779, 2014.
816. **Asahi Hishida, Kenji Wakai, Mariko Naito, Shino Suma, Tae Sasakabe, Nobuyuki Hamajima, Satoyo Hosono, Mikako Horita, Tanvir Chowdhury Turin, Sadao Suzuki, Tara Sefanya Kairupan, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Isao Watanabe, Hirokazu Uemura, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Polymorphisms of genes involved in lipid metabolism and risk of chronic kidney disease in Japanese - cross-sectional data from the J-MICC study., *Lipids in Health and Disease,* **13,** 162, 2014.
817. **Katsutoshi Shoda, Kiyoshi Masuda, Daisuke Ichikawa, Tomohiro Arita, Yuko Miyakami, Miki Watanabe, Hirotaka Konishi, Issei Imoto *and* Eigo Otsuji :** HER2 amplification detected in the circulating DNA of patients with gastric cancer: a retrospective pilot study., *Gastric Cancer,* **18,** *4,* 698-710, 2014.
818. **A Takashima, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, S Kimura, Yuka Ueda, K Nishikawa, A Ishii, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Shinsuke Katoh, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Cardiac rehabilitation reduces serum levels of oxidized low-density lipoprotein., *Circulation Journal,* **78,** *11,* 2682-2687, 2014.
819. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi *and* Kokichi Arisawa :** Relationships of elevated levels of serum hepatic enzymes and alcohol intake with arterial stiffness in men., *Atherosclerosis,* **238,** *1,* 83-88, 2014.
820. **Shusuke Yagi, T Hara, R Ueno, Ken-ichi Aihara, Daiju Fukuda, A Takashima, Junko Hotsuchi, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Takeshi Tobiume, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Serum concentration of eicosapentaenoic acid is associated with cognitive function in patients with coronary artery disease., *Nutrition Journal,* **13,** *1,* 112, 2014.
821. **倉田 浩充, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 長崎 靖, 西村 明儒 :** バルプロ酸ナトリウム徐放剤の大量服用による自殺の1剖検例, *四国医学雑誌,* **70,** *5,6,* 181-184, 2014年.
822. **Hiromitsu Kurata, Akiko Ishigami, Itsuo Tokunaga, Yasushi Nagasaki *and* Akiyoshi Nishimura :** An Autopsy Case of Hemopericardium Caused by Ascending Aortic Rupture Associated with Idiopathic Aortitis., *Anil Aggrawal's Internet Journal of Forensic Medicine and Toxicology.,* **16,** *1,* 1-13, 2015.
823. **石上 安希子, 浅野 水辺, 徳永 逸夫, 上野 易弘, 西村 明儒 :** 筋弛緩剤「サクシンⓇ」を誤投与され死亡した一剖検例．, *法医学の実際と研究,* **58,** 161-165, 2015年.
824. **Y Sugimoto, K Wakai, H Nakagawa, S Suma, T Sasakabe, T Sakamoto, N Takashima, S Suzuki, S Ogawa, K Ohnaka, N Kuriyama, Kokichi Arisawa, H Mikami, M Kubo, S Hosono, N Hamajima, H Tanaka *and* Group Study J-MICC :** Associations between polymorphisms of interleukin-6 and related cytokine genes and serum liver damage markers: a cross-sectional study in the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Gene,* **557,** *2,* 158-162, 2015.
825. **Shusuke Yagi, A Takashima, M Mitsugi, T Wada, Junko Hotsuchi, Ken-ichi Aihara, T Hara, Masayoshi Ishida, Daiju Fukuda, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Takeshi Tobiume, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Effect of combination tablets containing amlodipine 10 mg and irbesartan 100 mg on blood pressure and cardiovascular risk factors in patients with hypertension., *Therapeutics and Clinical Risk Management,* **11,** 83-88, 2015.
826. **Shusuke Numata, K Ishii, Atsushi Tajima, Junichi Iga, Makoto Kinoshita, Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, M Fuchikami, S Okada, S Boku, A Hishimoto, S Shimodera, Issei Imoto, S Morinobu *and* Tetsuro Ohmori :** Blood diagnostic biomarkers for major depressive disorder using multiplex DNA methylation profiles: discovery and validation., *Epigenetics,* **10,** *2,* 135-141, 2015.
827. **S Komatsu, D Ichikawa, S Hirajima, H Nagata, Y Nishimura, T Kawaguchi, M Miyamae, W Okajima, T Ohashi, H Konishi, A Shiozaki, H Fujiwara, K Okamoto, H Tsuda, Issei Imoto, J Inazawa *and* E Otsuji :** Overexpression of SMYD2 contributes to malignant outcome in gastric cancer., *British Journal of Cancer,* **112,** *2,* 357-364, 2015.
828. **Atsushi Inoue, Koichi Okamoto, Yasuteru Fujino, Tadahiko Nakagawa, Naoki Muguruma, Katsutaka Sannomiya, Yasuhiro Mitsui, Toshi Takaoka, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Takahiro Fujimori, Issei Imoto *and* Tetsuji Takayama :** B-RAF mutation and accumulated gene methylation in aberrant crypt foci (ACF),sessile serrated adenoma/polyp (SSA/P) and cancer in SSA/P., *British Journal of Cancer,* **112,** *2,* 403-412, 2015.
829. **S Kimura, Yuka Ueda, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, K Nishikawa, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Shinsuke Katoh, Masashi Akaike, Natsuo Yasui *and* Masataka Sata :** Impact of supervised cardiac rehabilitation on urinary albumin excretion in patients with cardiovascular disease., *International Heart Journal,* **56,** *1,* 105-109, 2015.
830. **Tetsuya Enishi, Hirokazu Uemura, Shinsuke Katoh, Masanori Inatsugi, Sho Minato, Kei Inatsugi, Mikiko Inatsugi, Nori Sato *and* Koichi Sairyo :** Transient severe hypotension with once-weekly subcutaneous injection of teriparatide in osteoporotic patient : a case report and insight for the drug interaction between hypotensive agents and teriparatide, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **62,** *1,2,* 93-96, 2015.
831. **Wenming Gao, Takashi Higaki, Minenori Eguchi-Ishimae, Iwabuki Hidehiko, Wu Zhouying, Eiichi Yamamoto, Hidemi Takata, Masaaki Ohta, Issei Imoto, Eiichi Ishii *and* Mariko Eguchi :** DGCR6 at the proximal part of the DiGeorge critical region is involved in conotruncal heart defects., *Human Genome Variation,* **2,** *15004,* 1-7, 2015.
832. **Tomohiro Kohmoto, Nana Okamoto, Shigeko Satomura, Takuya Naruto, Takahide Komori, Toshiaki Hashimoto *and* Issei Imoto :** A FRMD7 variant in a Japanese family causes congenital nystagmus., *Human Genome Variation,* **2,** 15002, 2015.
833. **Masami Yoshioka, Yasuhiko Shirayama, Issei Imoto, Daisuke Hinode, Shizuko Yanagisawa *and* Yuko Takeuchi :** Current status of collaborative relationships between dialysis facilities and dental facilities in Japan: results of a nationwide survey, *BMC Nephrology,* **16,** *17,* 2015.
834. **Suiho Yanagisawa, Yoichi Sakurada, Akiko Miki, Wataru Matsumiya *and* Issei Imoto :** The association of elastin gene variants with two angiographic subtypes of polypoidal choroidal vasculopathy., *PLoS ONE,* **10,** *3,* e0120643, 2015.
835. **赤池 雅史, 川野 卓二, 宮田 政徳, 吉田 博, 川瀬 和也, 上岡 麻衣子 :** 2014年度徳島大学FD推進プログラムの実施報告, *大学教育研究ジャーナル, 12,* 90-111, 2015年.
836. **Nana Okamoto, Takuya Naruto, Tomohiro Kohmoto, Takahide Komori *and* Issei Imoto :** A novel PTCH1 mutation in a patient with Gorlin syndrome, *Human Genome Variation,* **1,** 14022, 2014.
837. **Tohru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Atsushi Tajima *and* Issei Imoto :** Specific molecular signatures of non-tumor liver tissue may predict a risk of hepatocarcinogenesis., *Cancer Science,* **105,** *7,* 749-754, Jul. 2014.
838. **今田 久美子, 八木 秀介, 山口 浩司, 若槻 哲三, 伊勢 孝之, 太田 理絵, 門田 宗之, 高島 啓, 松浦 朋美, 飛梅 威, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心不全を合併した腎血管性高血圧に対する経皮的腎動脈形成術の有効性(第11回若手奨励賞受賞論文), *四国医学雑誌,* **70,** *3, 4,* 87-92, 2014年8月.
839. **赤池 雅史 :** クリニカル・クラークシップの現状と展望∼求められる指導医像とは∼, *徳島市民病院医学雑誌,* **29,** 1-4, 2015年.
840. **Akiyoshi Nishimura, Akiko Ishigami, H Kurata *and* Itsuo Tokunaga :** Histopathological investigations of lectin positive spherical deposits detected in the molecular layer of the hippocampal formation with neurofibrillary tangles., *9th International Symposium on Advances in Legal Medicine,* Jun. 2014.
841. **Akiko Ishigami, Itsuo Tokunaga, Hideyuki Nushida *and* Akiyoshi Nishimura :** Two autopsy cases demonstrating some heavy organs:Histopathological investigation focusing mainly on the pituitary gland., *9th International Symposium on Advances in Legal Medicine,* Jun. 2014.
842. **Imaeda Nahomi, Wakai Kenji, Goto Chiho, Sakurako Kamano, Nanri Hinako, Hosono Satoyo, Oze Isao, Watanabe Miki, Fukuda Nana, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Tsunematsu-Nakahata Noriko, Tanaka Hideo *and* J-MICC Study Group :** Optimal food consumption among Japanese adults with adequate nutritional intake according to the Dietary Reference Intakes for Japanese, *the 20th IEA World Congress of Epidemiology,* Anchorage, Aug. 2014.
843. **Kokichi Arisawa, Yoshie Nagai, Atsushi Harita, Yoichi Chisaki, Masaki Hijiya *and* Tohru Matsumura :** The survey of the exposure to dioxins and other chemical compounds in humans, *34th International Symposium on Halogenated Persistent Pollutants, Madrid, Spain,* Madrid, Sep. 2014.
844. **S Kano, Kensei Nishida, Y Satake, K Fujita, M Itai, Takuya Naruto, Kiyoshi Masuda, Yuki Kuwano *and* Kazuhito Rokutan :** Analysis of function transcribed ultraconserved regions of SR protein family, *Cell Symposia Regulatory RNAs,* San Francisco, Oct. 2014.
845. **Yuki Kuwano, Y Satake, S Kano, K Fujita, M Itai, Kensei Nishida, Takuya Naruto, Kiyoshi Masuda *and* Kazuhito Rokutan :** Transformer 2 and miR-204 regulate cell death through competitive binding to 3 UTR of BCL2 mRNA, *Cell Symposia Regulatory RNAs,* San Francisco, Oct. 2014.
846. **Kiyoshi Masuda, K Shoda, J Hamada *and* Issei Imoto :** An RNA binding protein, SSP1, induced cell growth in squamous cell carcinoma through posttranscriptional regulation, *Cell Symposia Regulatory RNAs,* San Francisco, Oct. 2014.
847. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Nishi Akira, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Blood homocysteine and schizophrenia evaluated by a Mendelian randomization analysis., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
848. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Nakaaki Shutaro, Issei Imoto, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Association between the COMT Val158Met polymorphism and the clinical response to SSRI or SSRI with antipsychotics in obsessive-compulsive disorder., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
849. **Masatoshi Inoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Sex differences of blood in DNA methylation., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
850. **Shusuke Numata, Ishii Kazuo, Atsushi Tajima, Junichi Iga, Makoto Kinoshita, Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, Fuchikami Manabu, Okada Satoshi, Shimodera Shinji, Issei Imoto, Morinobu Shigeru *and* Tetsuro Ohmori :** Blood diagnostic biomarkers for major depressive disorder using DNA methylation profiles., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
851. **Silvia Naomi Mitsui Akagi, Akihiro Yasue, K Matsuda, Keiichiro Watanabe, Shinya Horiuchi, Issei Imoto *and* Eiji Tanaka :** Sequence analysis and in vitro study of novel mutations identified in patients with tooth agenesis, *The 3rd ASEAN Plus and Tokushima Joint International Conference,* Makassar, Indonesia., Dec. 2014.
852. **Noboru Niki, Yoshiki Kawata, Hidenobu Suzuki, Mitsuo Shimada, Masafumi Harada, Issei Imoto, Masahiro Abe, Keiji Umetani, Hironobu Ohmatsu, Genichirou Ishii, Gen Iinuma, Keiju Aokage, Yuji Matsumoto, Yasutaka Nakano, Michiaki Mishima *and* Hiroaki Sakai :** Cancer diagnosis and prognosis assistance based on multidisciplinary computational anatomy -Plan of five years and progress overview FY2014-, *he First International Symposium on the Project ``Multidisciplinary Computational Anatomy'',* 40-44, Fukuoka, Feb. 2015.
853. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 西 正暁, 近清 素也, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 松本 規子, 赤池 雅史 :** 大学と関連病院が連携した若手医師の研修プログラム構築―地方からの提言―, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
854. **増田 清士, 西田 憲生, 六反 一仁, 井本 逸勢 :** RNA結合蛋白質による転写後調節機構の異常と消化器がん発症機構の解明, *第 100 回日本消化器病学会総会,* 2014年4月.
855. **松浦 哲也, 鈴江 直人, 岩目 敏幸, 有澤 孝吉, 安井 夏生 :** 少年野球選手における肩関節痛発症の危険因子に関する検討, *第87回日本整形外科学会学術総会,* 2014年5月.
856. **桑村 由美, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 上村 浩一 :** 糖尿病教室における看護の現状と課題―文献検討より―, *糖尿病,* **57,** *Supplement 1,* S-283, 2014年5月.
857. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 澤近 房和, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における血清肝酵素値の上昇と動脈スティフネスとの関連, *第84回日本衛生学会学術総会,* 2014年5月.
858. **本田 壮一, 小原 聡彦, 谷 憲治, 白川 光雄, 赤池 雅史, 吉本 勝彦 :** 医学生実習を受け入れて-5年間の経験よりー, *第110回 日本内科学会四国地区支部主催四国地方会 徳島,* 2014年6月.
859. **沼田 周助, 井下 真利, 田嶋 敦, 木下 誠, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** CRPと統合失調症のメタ解析研究, *第110回日本精神神経学会学術総会,* 2014年6月.
860. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 池田 康将, 上元 良子, 石川 カズ江, 赤池 雅史, 松本 俊夫 :** 動脈硬化および虚血に対するeNOS非依存的なピタバスタチンの臓器保護効果の検討, *第46回日本動脈硬化学会総会・学術集会,* 2014年7月.
861. **今田 久美子, 伊勢 孝之, 原 知也, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 西條 良仁, 小笠原 梢, 高島 啓, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 發知 淳子, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心不全を合併した頻脈性心房細動にランジオロールを有効に使用することができた2症例, *第104回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2014年7月.
862. **長宗 雅美, 岩田 貴, 福富 美紀, 赤池 雅史 :** 医学生に必要な医療コミュニケーション能力―臨床実習前教育とクリニカルクラークシップとのギャップー, *第46回日本医学教育学会大会,* 2014年7月.
863. **石井 亜由美, 八木 秀介, 西川 幸治, 後藤 強, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーション実施期間中の体重増加が運動耐容能におよぼす影響, *第20回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2014年7月.
864. **西川 幸治, 石井 亜由美, 後藤 強, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 運動習慣の有無が運動耐用能および動脈機能の関係に及ぼす影響について, *第20回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2014年7月.
865. **Bukasa Kalubi, Omar Maningo Rodis, Masashi Akaike *and* Kiyoshi Fukui :** Communication Know-how course: A practical approach to improving professional communication skills in graduate and post-graduate education, *17th JASMEE Academic Meeting,* Jul. 2014.
866. **Yosuke Sakai, Bukasa Kalubi, Masashi Akaike *and* A. Nishimura :** Enhancing English communication skills through a students-run English-only extracurricular activity, *Journal of Medical English Education,* **13,** *2,* 38, Jul. 2014.
867. **石上 安希子, 久保 真一, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 徳島県における身元不明死体の個人識別に有用だった身体的特徴．, *第13回警察歯科医会全国大会,* 71, 2014年8月.
868. **山本 愛美, 岩本 勉, 藤澤 健司, 和田 明人, 早雲 講二, 安田 勝裕, 齋賀 洋二, 福井 一裕, 川島 周, 神山 有史, 笠井 祥資, 石上 安希子, 西村 明儒 :** 徳島県における合同遺体対応訓練-歯科医師と他職種の連携について-．, *第13回警察歯科医会全国大会,* 95, 2014年8月.
869. **藤澤 健司, 宮本 洋二, 山本 愛美, 和田 明人, 早雲 講二, 安田 勝裕, 齋賀 洋二, 福井 一裕, 齋賀 明彦, 日下 淳, 槇 大, 川島 周, 神山 有史, 笠井 祥資, 石上 安希子, 西村 明儒 :** 徳島県における合同遺体対応訓練-歯科医師と他職種の連携について-．, *第13回警察歯科医会全国大会,* 95, 2014年8月.
870. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 毛山 薫, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 超低用量ホルモン補充療法は動脈硬化度を改善する, *第67回中国四国産科婦人科学会総会ならびに学術講演会,* 2014年9月.
871. **村田 知慧, 黒木 陽子, 井本 逸勢, 黒岩 麻里 :** 真獣類の性染色体の初期分化過程 ―組換え抑制領域と組換え活性領域の形成―, *日本遺伝学会 第86回大会,* 2014年9月.
872. **増田 清士, 庄田 勝俊, 濵田 隼一, 井本 逸勢 :** A novel RNA binding protein, SSP1, induced cell growth in squamous cell carcinoma through posttranscriptional regulation, *第 73 回日本癌学会学術総会,* 2014年9月.
873. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 仲秋 秀太郎, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** COMT Val158Met多型と強迫性障害の遺伝子関連ならびにメタ解析研究, *第36回日本生物学的精神医学会,* 2014年9月.
874. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 中尾 寿宏, 赤池 雅史 :** 内視鏡外科手術におけるOff-the-jobトレーニングを科学する, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
875. **八木 秀介, 粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 添木 武, 佐田 政隆 :** 血清PTH濃度は高血圧の発症と関連する, *第37回日本高血圧学会総会,* 2014年10月.
876. **村田 知慧, 井本 逸勢, 黒岩 麻里 :** 性染色体研究におけるトゲネズミの重要性, *第32回九州実験動物研究会総会 九実研・実技協九州支部合同シンポジウム,* 2014年10月.
877. **岡本 尚子, 今枝 奈保美, 釜野 桜子, 南里 妃奈子, 宮川 尚子, 後藤 千穂, 若井 建志, 田中 英夫, 鈴木 貞夫, J-MICC Study Group :** 秤量記録法による地域住民の主要栄養素等摂取状況, *第73回日本公衆衛生学会総会,* 2014年11月.
878. **倉田 浩充, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 長崎 靖, 西村 明儒 :** 脳内に多発性小出血を伴った凍死の一症例．, *第31回日本法医学会学術中四国地方集会,* 30-31, 2014年11月.
879. **松崎 和代, 上村 浩一, 安井 敏之 :** 看護師の更年期症状と仕事におけるストレスとの関連, *第29回日本女性医学学会学術集会,* 2014年11月.
880. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 毛山 薫, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 動脈硬化度に対する超低用量ホルモン補充療法の効果についての検討, *第29回日本女性医学学会学術集会,* 2014年11月.
881. **木野 綾子, 上村 浩一, 安井 敏之 :** 女性からみた男性更年期障害に関する認識, *第29回日本女性医学学会学術集会,* 2014年11月.
882. **嵩下 賢, 上村 浩一, 後藤 尚 :** 長崎県五島市における若年献血者確保への取り組み, *第73回日本公衆衛生学会総会,* 2014年11月.
883. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 血清肝酵素値の上昇および飲酒習慣とメタボリック症候群との関連, *第73回日本公衆衛生学会総会,* 2014年11月.
884. **赤池 雅史 :** これからの医学教育∼総合診療への期待∼, *第14回日本PC連合学会四国ブロック支部/第21回四国地域医学研究会学術集会・合同集会ミニレクチャー,* 2014年11月.
885. **佐藤 陽一, 常松 晃希, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 山内 あい子, 岩本 晃明 :** 男性生殖能力関連候補遺伝子座 4SNPsの日本人男性を対象とした精液パラメータ及び男性不妊症との関連解析, *日本人類遺伝学会第59回大会,* 2014年11月.
886. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 仲秋 秀太郎, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** BDNF Val66Met多型と強迫性障害;メタ解析ならびに治療反応性, *第24回日本臨床精神神経薬理学会,* 2014年11月.
887. **増田 清士, K Shoda, J Hamada, 井本 逸勢 :** A novel RNA binding protein, SSP-1, induced cell growth in squamous cell carcinoma modulating cancer-associated gene expression in posttranscriptional mechanism, *第 37 回日本分子生物学会年会,* 2014年11月.
888. **村田 知慧, 黒木 陽子, 井本 逸勢, 黒岩 麻里 :** オキナワトゲネズミのネオ性染色体の初期分化過程にみられる遺伝子進化, *第37回 日本分子生物学会年会,* 2014年11月.
889. **増田 清士 :** 転写後調節異常による老化関連疾患の発症機構の解明, *アンチエイジングフェスタ2015,* 2014年12月.
890. **稲垣 太造, 八木 秀介, 伊勢 孝之, 山口 浩司, 飛梅 威, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 島袋 充生, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 治療抵抗性本態性高血圧に対する利尿剤の効果-インダパミドが効果的であった2例の検討-, *第105回日本循環器学会四国地方会,* 2014年12月.
891. **八木 秀介, 鳥居 祐太, 伊勢 孝之, 山口 浩司, 飛梅 威, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 島袋 充生, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 突然の片側性下肢腫脹を呈した変形性関節症の2例, *第105回日本循環器学会四国地方会,* 2014年12月.
892. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 高川 由利子, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 木下 肇, 阪田 美穂, 早渕 康信, 赤池 雅史, 加藤 真介, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 単心室症患児の開心術後に心臓リハビリテーションを有効に施行し得た一例, *第105回日本循環器学会四国地方会,* 2014年12月.
893. **今田 久美子, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 高木 恵理, 松本 和久, 高川 由利子, 原 知也, 高島 啓, 齋藤 友子, 坂東 美佳, 山﨑 宙, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 飛梅 威, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 慢性血栓塞栓性肺高血圧症にリオシグアトを使用した1症例, *第105回日本循環器学会四国地方会,* 2014年12月.
894. **長宗 雅美, 岩田 貴, 辻 暁子, 石田 加寿子, 東 瞳, 赤池 雅史 :** 医療系学科1年生合同ワークショップの効果的実践∼8年間の振り返りより, *大学教育カンファレンスin徳島大学,* 2014年12月.
895. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒 :** 授業のアクティブラーニング化は学生の自学自習を促進するかー反転授業の場合―, *大学教育カンファレンスin徳島大学,* 2014年12月.
896. **Tirani Bahari, Hirokazu Uemura, Sakurako Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** The Association between Dietary Pattern and Serum Adiponectin: A Cross Sectional Study In Japanese Population, *第25回日本疫学会学術総会,* Jan. 2015.
897. **本田 壮一, 谷 憲治, 白川 光雄, 橋本 崇代, 小原 聡彦, 赤池 雅史, 吉本 勝彦 :** 医学生実習を受け入れて(第2報), *第250回徳島医学会学術集会,* 2015年2月.
898. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生 :** 反転授業を応用したクリニカルクラークシップ学生対象の縫合実習の試み, *第250回徳島医学会学術集会,* 2015年2月.
899. **井本 逸勢 :** 遺伝性乳がん卵巣がん症候群(HBOC)を理解する-予防と治療の個別化に役立つ遺伝学-, *第8回日本性差医学・医療学会学術集会,* 2015年2月.
900. **山口 美輪, 上村 浩一, 釜野 桜子, 澤近 房和, Tirani Bahari, 三木 啓輔, 有澤 孝吉 :** 郊外と市街地における栄養・食生活，運動の相違―J-MICC Study徳島地区より―, *第60回四国公衆衛生学会総会,* 2015年2月.
901. **中川 利津代, 島垣 真希, 竹谷 水香, 盛 由香, 森岡 圭子, 松村 美智子, 山口 美輪, 佐藤 純子, 斎藤 泰憲 :** 朝食の副菜と野菜摂取量・総食物繊維・ビタミンC・カルシウムとの関連, *第60回四国公衆衛生学会総会,* 2015年2月.
902. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** ゲノムワイド関連解析による強迫性障害の薬物反応性予測遺伝子多型の検討, *第7回日本不安症学会学術大会,* 2015年2月.
903. **有澤 孝吉, 永井 香絵, 針田 哲, 苣木 洋一, 泥谷 真樹, 松村 徹, 上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪 :** 日本人におけるダイオキシン類の血中濃度ならびに摂取量の減少傾向(2002-2013年), *第85回日本衛生学会総会,平成27年3月26日-3月28日,和歌山,* 2015年3月.
904. **上村 浩一, 山口 美輪, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** 日本人におけるClock遺伝子多型と糖尿病有病との関連, *第85回日本衛生学会学術総会,* 2015年3月.
905. **中野 晋, 西村 明儒, 杉本 卓司, 山口 雅人, 齋藤 恒範 :** 阪神・淡路大震災から20年, --- 阪神・淡路大震災の犠牲者から学ぶ ---, *徳島の環境 防災 まちづくり, 4,* 2015年1月.
906. **西 晃, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** 統合失調症におけるde novo変異同定の試み, *平成26年度クラスターミニリトリート,* 2015年1月.
907. **井本 逸勢 :** マイクロアレイ染色体検査と次世代シーケンサーを用いた先天異常疾患の解析, *第9回南大阪遺伝診療研究会,* 2015年3月.
908. **井本 逸勢 :** ゲノム構造解析からのがん研究, *東京大学医科学研究所学友会セミナー,* 2015年3月.
909. **Yuki Kuwano, Kensei Nishida, Keisuke Kajita, Yuzuru Satake, Yoko Akaike, Kiyuyo Fujita, Shizuka Kano, Kiyoshi Masuda *and* Kazuhito Rokutan :** Transformer 2 and miR-204 regulate apoptosis through competitive binding to 3 UTR of BCL2 mRNA, *Cell Death and Differentiation,* **22,** *5,* 815-825, 2015.
910. **Youichi Sato, Atsushi Tajima, Kouki Tsunematsu, Shiari Nozawa, Miki Yoshiike, Eitetsue Koh, Jiro Kanaya, Mikio Namiki, Kiyomi Matsumiya, Akira Tsujimura, Kiyoshi Komatsu, Naoki Itoh, Jiro Eguchi, Issei Imoto, Aiko Yamauchi *and* Teruaki Iwamoto :** An association study of four candidate loci for human male fertility traits with male infertility, *Human Reproduction,* **30,** *6,* 1510-1514, 2015.
911. **Youichi Sato, Atsushi Tajima, Kouki Tsunematsu, Shiari Nozawa, Miki Yoshiike, Eitetsue Koh, Jiro Kanaya, Mikio Namiki, Kiyomi Matsumiya, Akira Tsujimura, Kiyoshi Komatsu, Naoki Itoh, Jiro Eguchi, Issei Imoto, Aiko Yamauchi *and* Teruaki Iwamoto :** Lack of replication of four candidate SNPs implicated in human male fertility traits: a large-scale population-based study, *Human Reproduction,* **30,** *6,* 1505-1509, 2015.
912. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Daiju Fukuda, Akira Takashima, Tomoya Hara, Junko Hotsuchi, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Takeshi Tobiume, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Effects of docosahexaenoic acid on the endothelial function in patients with coronary artery disease., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **22,** *5,* 447-454, 2015.
913. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Shutaro Nakaaki, Issei Imoto, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** No association between the COMT Val158Met polymorphism and the long-term clinical response in obsessive-compulsive disorder in the Japanese population., *Human Psychopharmacology,* **30,** *5,* 372-376, 2015.
914. **Keiko Ikemoto, Teruko Uwano, Akiyoshi Nishimura, Katsuji Nishi, Taketoshi Ono *and* Hisao Nishijo :** Prenatal Maternal Stress Due to Repeated Exposure to A Cold Environment Affects Development of Catecholamine Neurons in Rat Offspring: An Imunohistochemical Study, *Journal of Neurology & Neurophysiology,* **6,** 1-3, 2015.
915. **Takuya Naruto, Nobuhiko Okamoto, Kiyoshi Masuda, Takao Endo, Yoshikazu Hatsukawa, Tomohiro Kohmoto *and* Issei Imoto :** Deep intronic GPR143 mutation in a Japanese family with ocular albinism., *Scientific Reports,* **5,** 2015.
916. **Masatoshi Inoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Hidehiro Umehara, Hidenaga Yamamori, Ryota Hashimoto, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Sex differences of leukocytes DNA methylation adjusted for estimated cellular proportions., *Biology of Sex Differences,* **6,** 11, 2015.
917. **Tomoya Hara, Shusuke Yagi, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Transdermal patch of bisoprolol for the treatment of hypertension complicated with aortic dissection., *International Journal of Cardiology,* **198,** 220-221, 2015.
918. **吉岡 昌美, 白山 靖彦, 井本 逸勢, 柳沢 志津子, 日野出 大輔 :** 歯科併設のない人工透析実施医療機関における医科歯科連携, *口腔衛生学会雑誌,* **65,** *4,* 348-353, 2015年.
919. **Toshitaka Kawarai, Atsushi Tajima, Yukiko Kuroda, Naoki Saji, Antonio Orlacchio, Hideo Terasawa, Hirotaka Shimizu, Yasushi Kita, Yuishin Izumi, Takao Mitsui, Issei Imoto *and* Ryuji Kaji :** A homozygous mutation of VWA3B causes cerebellar ataxia with intellectual disability., *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* **87,** *6,* 656-662, 2015.
920. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, Akira Nishi, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Evaluation of an association between plasma total homocysteine and schizophrenia by a Mendelian randomization analysis., *BMC Medical Genetics,* **16,** 54, 2015.
921. **Mariko Nakamoto, Hirokazu Uemura, Tohru Sakai, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mineyoshi Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Inverse association between soy food consumption and insulin resistance in Japanese adults, *Public Health Nutrition,* **18,** *11,* 2031-2040, 2015.
922. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, Daiju Fukuda, HM Salim, Masayoshi Ishida, Tomomi Matsuura, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** Predictive factors for efficacy of dipeptidyl peptidase-4 inhibitors in patients with type 2 diabetes mellitus., *Diabetes & Metabolism Journal,* **39,** *4,* 342-347, 2015.
923. **Hosono Satoyo, Ito Hidemi, Oze Isao, Higaki Yasuki, Morita Emi, Takashima Naoyuki, Suzuki Sadao, Shimatani Keiichi, Mikami Haruo, Ohnaka Keizo, Ozaki Etsuko, Sakurako Katsuura-Kamano, Kubo Michiaki, Nagata Chisato, Naito Mariko, Hamajima Nobuyuki, Tanaka Hideo *and* J-MICC Group Study :** Polymorphisms in CYP19A1, HSD17B1 and HSD17B2 genes and serum sex hormone level among postmenopausal Japanese women, *Maturitas,* **82,** *4,* 394-401, 2015.
924. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Kokichi Arisawa, Nobuyuki Hamajima, Asahi Hishida, Sayo Kawai, Isao Oze, Koichi Shinchi, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Noriko Nakahata, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Nagato Kuriyama, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** A variant of the CLOCK gene and related haplotypes are associated with the prevalence of type 2 diabetes in the Japanese population., *Journal of Diabetes,* **8,** *5,* 667-676, 2015.
925. **Mikio Morine, Tomohiro Kohmoto, Kiyoshi Masuda, Hidehito Inagaki, Miki Watanabe, Takuya Naruto, Hiroki Kurahashi, Kazuhisa Maeda *and* Issei Imoto :** A unique TBX5 microdeletion with microinsertion detected in patient with Holt-Oram syndrome., *American Journal of Medical Genetics. Part A.,* **167,** *12,* 3192-3196, 2015.
926. **Anna Tani, S Yamamoto, Masahiko Maegawa, Koutaro Kunimi, Sumika Matsui, Kaoru Keyama, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Toshiyuki Yasui, M Kamada, Takeshi Soeki, Masataka Sata *and* Minoru Irahara :** Arterial stiffness is increased in young women with endometriosis., *Journal of Obstetrics and Gynaecology,* **35,** *7,* 711-715, 2015.
927. **Miwa Yamaguchi, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Nobuyuki Hamajima, Asahi Hishida, Shino Suma, Isao Oze, Kazuyo Nakamura, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Rie Ibusuki, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Nagato Kuriyama, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Association between brain-muscle-ARNT-like protein-2 (BMAL2) gene polymorphism and type 2 diabetes mellitus in obese Japanese individuals: A cross-sectional analysis of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Diabetes Research and Clinical Practice,* 2015.
928. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Daiju Fukuda, Akira Takashima, Mika Bando, Tomoya Hara, Sachiko Nishimoto, Takayuki Ise, Kenya Kusunose, Koji Yamaguchi, Takeshi Tobiume, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Reduced ratio of eicosapentaenoic acid and docosahexaenoic acid to arachidonic acid is associated with early onset of acute coronary syndrome., *Nutrition Journal,* **14,** *1,* 111, 2015.
929. **Chie Murata, Yoko Kuroki, Issei Imoto, Masaru Tsukahara, Naoto Ikejiri *and* Asato Kuroiwa :** Initiation of recombination suppression and PAR formation during the early stages of neo-sex chromosome differentiation in the Okinawa spiny rat, Tokudaia muenninki., *BMC Evolutionary Biology,* **15,** 2015.
930. **Teruhide Koyama, Daisuke Matsui, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Keitaro Tanaka, Isao Oze, Nobuyuki Hamajima, Kenji Wakai, Rieko Okada, Kokichi Arisawa, Haruo Mikami, Keiichi Shimatani, Akie Hirata, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Chisato Nagata, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Genetic variants of SLC17A1 are associated with cholesterol homeostasis and hyperhomocysteinaemia in Japanese men, *Scientific Reports,* **5,** 15888, 2015.
931. **Kei-ichi Morita, Takuya Naruto, Kousuke Tanimoto, Chisato Yasukawa, Yu Oikawa, Kiyoshi Masuda, Issei Imoto, Johji Inazawa, Ken Omura *and* Hiroyuki Harada :** Simultaneous Detection of Both Single Nucleotide Variations and Copy Number Alterations by Next-Generation Sequencing in Gorlin Syndrome., *PLoS ONE,* **10,** *11,* e0140480, 2015.
932. **Hitoshi Nishijima, Satsuki Kitano, Hitoshi Miyachi, Junko Morimoto, Hiroshi Kawano, Fumiko Hirota, Ryoko Morita, Yasuhiro Mouri, Kiyoshi Masuda, Issei Imoto, Koichi Ikuta *and* Mitsuru Matsumoto :** Ectopic Aire expression in the thymic cortex reveals inherent properties of Aire as a tolerogenic factor within the medulla., *The Journal of Immunology,* **195,** *10,* 4641-4649, 2015.
933. **Yoshitoshi Ogura, Shakhinur Islam Mondal, Md Rakibul Islam, Toshihiro Mako, Kokichi Arisawa, Keisuke Katsura, Tadasuke Ooka, Yasuhiro Gotoh, Kazunori Murase, Makoto Ohnishi *and* Tetsuya Hayashi :** The Shigatosin 2 production level in enterohemorrhagic Escherichia coli O157:H7 is correlated with the subtypes of toxin-encoding phage, *Scientific Reports,* **5,** 16663, 2015.
934. **T Shigekiyo, E Sekimoto, H Shibata, Shuji Ozaki, T Okumura, H Fujinaga, H Shibata, Ken-ichi Aihara *and* Masashi Akaike :** Factor VII Tokushima: the first case of factor VII Cys22Gly with the development of myocardial infarction in the proband receiving recombinant factor VIIa replacement therapy., *Blood Coagulation & Fibrinolysis,* **26,** *8,* 956-958, 2015.
935. **Tomohiro Kohmoto, Haruka Kobayashi, Miki Watanabe, Takuya Naruto, Nana Okamoto, Issei Imoto, Kiyoshi Masuda *and* Nobuhiko Okamoto :** A novel COL11A1 mutation affecting splicing in a patient with Stickler syndrome., *Human Genome Variation,* **2,** 15043, 2015.
936. **Yumi Kuwamura, Sumikawa Masuko, Tetsuya Tanioka, Toshihiko Nagata, Eijiro Sakamoto, Hiromi Murata, Munehide Matsuhisa, Ken-ichi Aihara, Daisuke Hinode, Hirokazu Uemura, Hirokazu Ito, Yuko Yasuhara *and* Rozzano De Castro Locsin :** Development of the Diabetes Oral Health Assessment Tool © for Nurses, *Health,* **7,** *12,* 1710-1720, 2015.
937. **Masami Morimoto, Masako Takahashi, Junko Honda, Takahiro Yoshida, Mitsuteru Yoshida, Hiroaki Toba, Issei Imoto, Akira Tangoku *and* Mitsunori Sasa :** Assay of serum E2 concentration in postmenopausal breast cancer patients using a high-sensitivity RIA method is generally useful., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 236-240, 2016.
938. **Miyuki Kanematsu, Masami Morimoto, Masako Takahashi, Junko Honda, Yoshimi Bando, Takuya Moriya, Yukiko Tadokoro, Misako Nakagawa, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Aiichiro Kajikawa, Akira Tangoku, Issei Imoto *and* Mitsunori Sasa :** Thirty percent of ductal carcinoma in situ of the breast in Japan is extremely low-grade ER(+)/HER2(-) type without comedo necrosis, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 192-198, 2016.
939. **Saki Saijo, Yuki Kuwano, Kiyoshi Masuda, Tatsuya Nishikawa, Kazuhito Rokutan *and* Kensei Nishida :** Serine/arginine-rich splicing factor 7 regulates p21-dependent growth arrest in colon cancer cells., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 219-226, 2016.
940. **Akiko Ishigami, Itsuo Tokunaga, Akiyoshi Nishimura *and* Shin-ichi Kubo :** Postmortem Diagnosis of Anorexia Nervosa:An Endocrinological and Immunohistochemical Approach., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 305-309, 2016.
941. **Sigeru Aomura, H iromichiNakadate, Yuma Kaneko, Akiyoshi Nishimura *and* Remy Willinger :** Stretch-induced functional disorder of axonal transport in the cultured rat cortex neuron, *Integrative Molecular Medicine,* **3,** *3,* 654-660, 2016.
942. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Kimiyo Horike, Kazuhisa Maeda, Hirokazu Uemura, Mari Haku, Reiko Sakae *and* Keiko Matsumura :** Factors related with low back pain and pelvic pain at the early stage of pregnancy in Japanese women., *International Journal of Nursing and Midwifery,* **9,** *1,* 1-9, 2016.
943. **Chie Murata, Hirohito Sawaya, Katsushi Nakata, Fumio Yamada, Issei Imoto *and* Asato Kuroiwa :** The cryptic Y-autosome translocation in the small Indian mongoose, Herpestes auropunctatus, revealed by molecular cytogenetic approaches., *Chromosoma,* 2016.
944. **Tiaki Daniela Uehara, Shin Hayashi, Nobuhiko Okamoto, Seiji Mizuno, Yasutsugu Chinen, Rika Kosaki, Tomoki Kosho, Kenji Kurosawa, Hiroshi Matsumoto, Hiroshi Mitsubuchi, Hironao Numabe, Shinji Saitoh, Yoshio Makita, Akira Hata, Issei Imoto *and* Johji Inazawa :** SNP array screening of cryptic genomic imbalances in 450 Japanese subjects with intellectual disability and multiple congenital anomalies previously negative for large rearrangements., *Journal of Human Genetics,* **61,** *4,* 335-343, 2016.
945. **Kazuyo Matsuzaki, Hirokazu Uemura *and* Toshiyuki Yasui :** Differences in coping with menopausal symptoms in nurses and general workers in Japan., *Maturitas,* **86,** 45-52, 2016.
946. **Mariko Obayashi, Maki Yoshida, Takaaki Tsunematsu, Ikuko Ogawa, Tomonori Sasahira, Hiroki Kuniyasu, Issei Imoto, Yoshimitsu Abiko, Dan Xu, Saori Fukunaga, Hidetoshi Tahara, Yasusei Kudo, Toshitaka Nagao *and* Takashi Takata :** microRNA-203 suppresses invasion and epithelial-mesenchymal transition induction via targeting NUAK1 in head and neck cancer., *Oncotarget,* **7,** *7,* 8223-8239, 2016.
947. **Fusakazu Sawachika, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Tirani Bahari, Keisuke Miki, Satoshi Todo, Masayuki Inoo, Ikuko Onishi, Noriyuki Kurata *and* Kokichi Arisawa :** Changes in foot function, disease activity, and disability after forefoot resection arthroplasty in patients with rheumatoid arthritis, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *1,2,* 38-44, 2016.
948. **Katsutoshi Shoda, Daisuke Ichikawa, Yuji Fujita, Kiyoshi Masuda, Hidekazu Hiramoto, Junichi Hamada, Tomohiro Arita, Hirotaka Konishi, Shuhei Komatsu, Atsushi Shiozaki, Naoki Kakihara, Kazuma Okamoto, Hiroki Taniguchi, Issei Imoto *and* Eigo Otsuji :** Monitoring the HER2 copy number status in circulating tumor DNA by droplet digital PCR in patients with gastric cancer., *Gastric Cancer,* **20,** *1,* 126-135, 2016.
949. **Tetsuya Matsuura, Naoto Suzue, Toshiyuki Iwame, Kokichi Arisawa, Shoji Fukuta *and* Koichi Sairyo :** Epidemiology of shoulder and elbow pain in youth baseball players., *The Physician and Sportsmedicine,* **44,** *2,* 97-100, 2016.
950. **Junichi Hamada, Katsutoshi Shoda, Kiyoshi Masuda, Yuji Fujita, Takuya Naruto, Tomohiro Kohmoto, Yuko Miyakami, Miki Watanabe, Yasusei Kudo, Hitoshi Fujiwara, Daisuke Ichikawa, Eigo Otsuji *and* Issei Imoto :** Tumor-promoting function and prognostic significance of the RNA-binding protein T-cell intracellular antigen-1 in esophageal squamous cell carcinoma., *Oncotarget,* **7,** *13,* 17111-17128, 2016.
951. **Sachiko Nishimoto, Daiju Fukuda, Yasutomi Higashikuni, Kimie Tanaka, Yoichiro Hirata, Chie Murata, Joo-Ri Kim-Kaneyama, Fukiko Sato, Masahiro Bando, Shusuke Yagi, Takeshi Soeki, Tetsuya Hayashi, Issei Imoto, Hiroshi Sakaue, Michio Shimabukuro *and* Masataka Sata :** Obesity-induced DNA released from adipocytes stimulates chronic adipose tissue inflammation and insulin resistance., *Science Advances,* **2,** *3,* e1501332, 2016.
952. **Shozo Honda, Phillipe Loher, Megumi Shigematsu, P Juan Palazzo, Ryusuke Suzuki, Issei Imoto, Isidore Rigoutsos *and* Yohei Kirino :** Sex hormone-dependent tRNA halves enhance cell proliferation in breast and prostate cancers., *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America,* **112,** *29,* E3816-25, 2015.
953. **赤池 雅史, 川野 卓二, 宮田 政徳, 吉田 博, 川瀬 和也, 久保田 祐歌, 上岡 麻衣子 :** 2015年度徳島大学FD推進プログラムの実施報告, *大学教育研究ジャーナル, 13,* 94-118, 2016年.
954. **赤池 雅史 :** これからの医学教育∼総合診療への期待∼, *日本プライマリ・ケア連合学会四国支部論文集,* **8,** 2-5, 2015年6月.
955. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 門田 宗之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 木下 肇, 阪田 美穂, 早渕 康信, 北川 哲也, 赤池 雅史, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 単心室症患児の開心術後にフェイススケールを用いて心臓リハビリテーションを試みた1症例, *心臓,* **48,** *2,* 181-186, 2016年2月.
956. **Issei Imoto, Kiyoshi Masuda, Shoda Katsutoshi *and* Hamada Jyunichi :** Identification of a RNA binding protein, SSP1, inducing cell growth in esophageal squamous cell carcinoma (ESCC)through posttranscriptional regulation of target genes., *American Association for Cancer Research Annual Meeting 2015,* Philadelphia, Apr. 2015.
957. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, 江藤 祥平 *and* Mitsuo Shimada :** Investigation of training for students who is weak in maneuver of laparoscopic surgery Laborer of the off-the-job training, *Surgical Education Week,* Seattle, Apr. 2015.
958. **MAEGAWA Masahiko, TANI Anna, YAMAMOTO Satoshi, KUNIMI Kotaro, Takeshi Katou, Sumika Matsui, Kaoru Keyama, Hirokazu Uemura, Toshiyuki Yasui, KAMADA Masaharu, MITANI Ryuji, MIYATANI Yuka *and* Minoru Irahara :** Arterial stiffness is increased in young women with endometriosis., *IFFS/JSRM International Meeting 2015,* Yokohama, Apr. 2015.
959. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kaoru Keyama, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura *and* Minoru Irahara :** Ultra-low-dose estradiol improves arterial stiffness in postmenopausal women., *IFFS/JSRM International Meeting,2015,* Yokohama, Apr. 2015.
960. **Takashi Kaji, Toshiyuki Yasui, HICHIJO Atsuko, TAKAHASHI Yohei, NAKAYAMA Soichiro, Hirokazu Uemura, Kazuhisa Maeda *and* Minoru Irahara :** Effect of bed rest during pregnancy on bone turnover markers in pregnant and postpartum women., *IFFS/JSRM International Meeting,2015,* Yokohama, Apr. 2015.
961. **HICHIJO Atsuko, TAKAHASHI Yohei, NAKAYAMA Soichiro, Takashi Kaji, NAKAOKU Daichi, MURAKAMI Masahiro, KONDO Akane, MORINE Mikio, Kazuhisa Maeda, Issei Imoto *and* Minoru Irahara :** Case of placental mesenchymal dysplasia associated with cytogenetic discrepancy between amniotic fluid cells and fetal blood., *IFFS/JSRM International Meeting,2015,* Yokohama, Apr. 2015.
962. **Chie Murata, Kuroki Yoko, Issei Imoto *and* Kuroiwa Asato :** Genomic evolution in the proto-Y and neo-Y chromosomes of the Okinawa spiny rat, Tokudaia muenniniki, *The 5th Asian Chromosome Colloquium,* Bangkok, Apr. 2015.
963. **Miwa Yamaguchi, Kharmats Y Anna, Shipley Cara, Steeves Anderson Elizabeth, Hopkins C Laura *and* Gittelsohn Joel :** The relationship between self-reported energy intakes and body mass index among urban, low-income African-American youth., *12th Asian Congress of Nutrition,* Yokohama, May 2015.
964. **Sakurako Kamano, Hirokazu Uemura, Miwa Yamaguchi, Sawachika Fusakazu, Tirani Bahari, Miki Keisuke, Kokichi Arisawa *and* J-MICC Study Group :** An appetite-related gene, MC4R polymorphism is associated with serum triglyceride levels in the general Japanese population- the J-MICC Study, *International Symposium on Dietary Antioxidants and Oxidative Stress in Health 2015,* Awaji, Aug. 2015.
965. **A NISHI, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, S SHIMODERA, S ONO, S OCHI, N KUROTAKI, A IMAMURA, Shu-ichi Ueno, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Trio-based exome sequencing identified de novo non-synonymous missense mutations in schizophrenia., *Neuroscience,* Chicago, Oct. 2015.
966. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, A NISHI, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide association study of plasma total homocysisteine in schizophrenia, *Neuroscience,* Chicago, Oct. 2015.
967. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, K OHI, R HASHIMOTO, S SHIMODERA, Issei Imoto, M TAKEDA *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of blood cellular heterogeneity on DNA methylation in schizophrenia, *Neuroscience,* Chicago, Oct. 2015.
968. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, A NISHI, Issei Imoto, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** A genome-wide association study of the long-term clinical response to SSRI or SSRI with antipsychotics in obsessive-compulsive disorder in the Japanese population, *Neuroscience,* Chicago, Oct. 2015.
969. **Fujita Yuji, Kiyoshi Masuda, Komoto Tomohiro, Watanabe Miki, Hamada Jyunichi, Shoda Katsutoshi, Takuya Naruto *and* Issei Imoto :** RNA binding protein, SSP, has the isoform-specific function and induces cell viability of squamous cell carcinoma, *Cell Symposia Human Genomics,* Singapore, Nov. 2015.
970. **Kiyoshi Masuda, Miyakami Yuko, Hamada Satoshi, Fujita Yuji, Hamada Jyunichi, Shoda Katsutoshi *and* Issei Imoto :** A novel RNA binding protein, MRF1, induces cell growth in squamous cell carcinoma modulating cancer-associated microRNA expression, *Cell Symposia Human Genomics,* Singapore, Nov. 2015.
971. **Bahari Tirani, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Miki Keisuke, Sawachika Fusakazu *and* Kokichi Arisawa :** Bread and Dairy Pattern is Associated with Increased Adiponectin Concentration among Japanese Adults., Vancouver, Canada, Dec. 2015.
972. **Noboru Niki, Yoshiki Kawata, Hidenobu Suzuki, Mitsuo Shimada, Masafumi Harada, Issei Imoto, Masahiro Abe, Keiji Umetani, Hironobu Ohmatsu, Genichirou Ishii, Gen Iinuma, Keiji Aokage, Yuuji Matsumoto, Yasutaka Nakano, Michiaki Mishima *and* Hiroaki Sakai :** Cancer diagnosis and prognosis assistance based on multidisciplinary computational anatomy - Progress Overview FY2015 -, *The 2nd International Symposium on Multidisciplinary Computational Anatomy,* 83-89, Feb. 2016.
973. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Mari Haku *and* Hirokazu Uemura :** Changes in low back pain during first trimester and second trimester in Japanese pregnant women, *19th East Asian Forum Of Nursing Scholars,* Chiba, Mar. 2016.
974. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Trial of the filipped classroom for open suturing and simulated laparoscopic cholecystectomy for medical., *Society American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES 2016),* Boston, Mar. 2016.
975. **兼松 美幸, 笹 三徳, 高橋 雅子, 本田 純子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 吉田 卓弘, 梶川 愛一郎, 井本 逸勢, 森谷 卓也, 丹黒 章 :** Ki-67を指標とした低悪性度DCISの同定とその画像所見, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
976. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** 鏡視下手技が苦手な学生をどうトレーニングするか?―off-the-job トレーニングの工夫―, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
977. **白神 敦久, 鶴尾 美穂, 天満 仁, 勢井 雅子, 藤中 雄一, 新谷 保実, 福島 泰江, 柴原 恵美, 鎌村 好孝, 松本 正子, 中川 洋一, 岡本 好史, 田中 俊夫, 宮本 道代, 吉田 結花, 吉積 美代, 松久 宗英, 野間 喜彦, 井本 逸勢, 宮永 俊彦, 大塚 明廣 :** 地域糖尿病療養指導士におけるインスリン治療に対する心理的障害の検討, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会 ポスター,* 2015年5月.
978. **桑村 由美, 澄川 真珠子, 村田 裕美, 瀧川 稲子, 大和 光, 石田 伸子, 菊井 聡子, 濵田 康弘, 飯藤 大和, 安原 由子, 日野出 大輔, 上村 浩一, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 谷岡 哲也, 永田 俊彦 :** 多職種協働での糖尿病患者の口腔保健行動支援:口腔保健行動を査定するための査定シート案についての糖尿病看護の専門家の評価と実施状況, *糖尿病,* **58,** *supplement 1,* S290, 2015年5月.
979. **吉岡 昌美, 井本 逸勢, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 金川 裕子, 日野出 大輔 :** 歯科併設のない人工透析実施医療機関における医科歯科連携, *第64回日本口腔衛生学会・総会,* 2015年5月.
980. **池田 康将, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 赤池 雅史, 玉置 俊晃, 松本 俊夫 :** 心血管疾患における男性ホルモンの意義, *第15回日本抗加齢医学会総会 シンポジウム「知って得するテストステロンアップデート」,* 2015年5月.
981. **小松 正人, 吉丸 哲郎, 井本 逸勢, 片桐 豊雅 :** トリプルネガティブ乳癌における新規腫瘍抑制遺伝子Zing finger protein-X(ZNFX)の不活化機構の解明, *日本がん分子標的治療学会第19回学術集会,* 2015年6月.
982. **赤池 雅史 :** 確かな学力による，確かな実力―能動的学習について―, *第63回中国・四国地区大学教育研究会,* 2015年6月.
983. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 赤池 雅史 :** 内視鏡手術時代における卒前教育からのoff-the-jobと反転授業を応用した実習の試み, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
984. **八木 秀介, 伊勢 孝之, 西川 幸治, 石井 亜由美, 高川 由利子, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 重症心不全患者におけるAdaptive servo-ventilation装着による運動耐容能改善効果, *第21回日本心臓リハビリテーション学会,* 2015年7月.
985. **山田 佳子, Bukasa Kalubi, Masashi Akaike *and* Akiyoshi Nishimura :** Improving doctor-patient communication in extracurricular activities, *第18回日本医学英語教育学会,* Jul. 2015.
986. **西 晃, 村山 美咲, 赤池 雅史 :** ぬいぐるみ病院活動が参加学生に及ぼす教育的効果に関する検討, *第47回日本医学教育学会大会,* 2015年7月.
987. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生 :** クリニカルクラークシップ学生対象の反転授業応用縫合実習の試み, *第47回日本医学教育学会大会,* 2015年7月.
988. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒 :** 講義の反転授業化により学生の自学自習は促進されるか, *第47回日本医学教育学会大会,* 2015年7月.
989. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生 :** 鏡視下手技が苦手な学生に対するoff-the-jobトレーニングの工夫, *第251回徳島医学会学術集会,* 2015年8月.
990. **赤池 雅史 :** 医療教育の充実と看護教育への期待, *日本看護学教育学会第25回学術集会 教育講演Ⅱ,* 2015年8月.
991. **今枝 奈保美, 南里 妃名子, 中本 真理子, 山口 美輪, 釜野 桜子, 後藤 千穂, 岡本 尚子, 鈴木 美奈, 小嶋 汐美, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 栗原 綾子, 矢口 友理, 福田 奈菜, 近藤 文 :** 日本の中高年におけるヨウ素の摂取状況―秤量法食事記録法のコード化ルールによる誤差の検討, *第62回日本栄養改善学会学術総会,* 2015年9月.
992. **小嶋 汐美, 今枝 奈保美, 南里 妃名子, 中本 真理子, 山口 美輪, 釜野 桜子, 後藤 千穂, 岡本 尚子, 鈴木 美奈, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 栗原 綾子, 矢口 友里, 福田 奈菜, 近藤 文 :** 秤量法食事記録調査による習慣的な摂取食品の男女別ポーションサイズに関する検討, *第62回日本栄養改善学会学術総会,* 2015年9月.
993. **毛山 薫, 松井 寿美佳, 安井 敏之, 笠井 可菜, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期女性における脂質代謝と男性ホルモン, *第68中国四国産科婦人科学会総会ならびに学術講演会,* 2015年9月.
994. **井下 真利, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 梅原 英裕, 山森 英長, 橋本 亮太, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 細胞異種性を考慮した末梢血白血球のDNAメチル化の性差の検討, *第37回日本生物学的精神医学会,* 2015年9月.
995. **濵田 隼一, 庄田 勝俊, 増田 清士, 井本 逸勢 :** Identification of a RNA binding protein, SSP, inducing cell viability of squamous cell carcinoma by posttranscriptional regulation, *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
996. **増田 清士, 藤田 悠司, 濵田 隼一, 庄田 勝俊, 井本 逸勢 :** A novel RNA binding protein, MRF1, induces cell growth in squamous cell carcinoma modulating cancer-associated microRNA expression, *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
997. **井本 逸勢 :** アレイ法による網羅的DNAメチル化解析・ゲノム構造解析, *第33回日本染色体遺伝子検査学会学術集会,* 2015年10月.
998. **井本 逸勢, 成戸 卓也, 増田 清士, 河本 知大, 遠藤 高生, 初川 嘉一, 岡本 伸彦 :** エクソーム解析で潜在性エクソンを活性化させるGPR143 の深部イントロン変異を検出した眼白子症の家族例, *第60回日本人類遺伝学会大会,* 2015年10月.
999. **片桐 豊雅, 小松 正人, 清谷 一馬, 吉丸 哲郎, 井本 逸勢, 笹 三徳, 三好 康雄 :** トリプルネガティブ乳癌における癌抑制遺伝子ZNFXの同定と不活化機構の解明, *日本人類遺伝学会第60会大会,* 2015年10月.
1000. **葛山 元貴, 佐藤 陽一, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 岩本 晃明, 山内 あい子 :** 性ホルモン関連遺伝子座3 SNPsの日本人男性を対象としたreplication解析, *第54回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2015年10月.
1001. **嵩下 賢, 上村 浩一, 後藤 尚 :** 長崎県五島市における献血者数増加への取り組み, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* **62,** *10,* 551, 2015年11月.
1002. **上村 浩一, 山口 美輪, 釜野 桜子, 有澤 孝吉, J-MICC Study Group :** 日本人におけるCLOCK遺伝子多型と肥満，過体重および2型糖尿病との関連:J-MICC Study, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* **62,** *10,* 265, 2015年11月.
1003. **松崎 和代, 安井 敏之, 上村 浩一 :** 看護師と他の就労女性における更年期症状に対する対処方法の違い, *第30回日本女性医学学会学術集会,* 2015年11月.
1004. **髙橋 久美, 安井 敏之, 上村 浩一 :** 交代勤務制を行う看護師の月経周期の規則性と睡眠, *第30回日本女性医学学会学術集会,* 2015年11月.
1005. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 笠井 可菜, 毛山 薫, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** エストロゲンの投与ルートによる男性ホルモンの変化の違いについての検討, *第30回日本女性医学学会学術集会,* 2015年11月.
1006. **毛山 薫, 安井 敏之, 笠井 可菜, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 閉経期女性における脂質代謝と男性ホルモン, *第30回日本女性医学学会学術集会,* 2015年11月.
1007. **濵田 隼一, 増田 清士, 庄田 勝俊, 藤田 悠司, 有田 智洋, 小西 博貴, 市川 大輔, 井本 逸勢, 大辻 英吾 :** 食道扁平上皮癌におけるRNA結合蛋白質SAP1を介した新規癌進展機構の解明, *第26回日本消化器癌発生学会総会,* 2015年11月.
1008. **庄田 勝俊, 市川 大輔, 濱田 隼一, 有田 智洋, 小西 博貴, 小松 周平, 塩崎 敦, 増田 清士, 井本 逸勢, 大辻 英吾 :** Digital droplet PCRを用いた治療マーカーとしての胃癌患者血漿中遊離DNAにおけるHER2増幅モニタリング, *第26回日本消化器癌発生学会総会,* 2015年11月.
1009. **井本 逸勢 :** ゲノム構造解析を基盤とするがん研究, *第52回日本口腔組織培養学会大会,* 2015年11月.
1010. **白川 光雄, 本田 壮一, 松田 啓次, 折野 真哉, 坂東 弘康, 赤池 雅史 :** 徳島県海部郡医療方言用語集作成の試み, *第15回日本プライマリ・ケア連合学会四国支部学術集会,* 2015年11月.
1011. **増田 清士, 濵田 隼一, 藤田 悠司, 庄田 勝俊, 井本 逸勢 :** RNA結合蛋白質SSPを介した新規食道癌進展機構, *第38回日本分子生物学会年会,* 2015年12月.
1012. **粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** グルココルコイド過剰誘導酸化ストレスの臨床的評価とeNOSの有無におけるピタバスタチンの虚血臓器保護効果機構の差異, *平成27年度 第1回班会議,* 2015年12月.
1013. **小野 朱美, 早渕 康信, 阪田 美穂, 香美 祥二, 北市 隆, 北川 哲也, 井本 逸勢 :** 呼吸停止と心停止を繰り返した1p36欠失症候群に伴う拡張型心筋症の1乳児例, *第145回日本小児科学会徳島地方会,* 2015年12月.
1014. **庄野 実希, 須賀 健一, 渡辺 典子, 中川 竜二, 香美 祥二, 井本 逸勢 :** 9p部分モノソミーモザイクを伴う，4p部分モノソミー8p部分トリソミーの一例, *第145回日本小児科学会徳島地方会,* 2015年12月.
1015. **Yoshihiro Matsudate, Kazutoshi Murao, Yoshiaki Kubo *and* Issei Imoto :** Genetic diagnosis of the nevoid basal cell carcinoma syndrome using next-generation sequencer, *第40回日本研究皮膚科学会,* Dec. 2015.
1016. **石上 安希子, 倉田 浩充, 西村 明儒 :** 鼠径ヘルニア嵌頓を伴う転落死の一剖検例:嵌頓は転落の原因か結果か?, *第100次日本法医学会学術全国集会,* 100, 2016年.
1017. **倉田 浩充, 石上 安希子, 徳永 逸夫, 長崎 靖, 西村 明儒 :** 初めてのジョギングで心臓性急死をきたした1症例．, *第33回日本法医学会学術中四国地方集会．,* 18-19, 2016年.
1018. **山口 美輪, 上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉, J-MICC研究グループ :** 日本人の肥満者における時計遺伝子の一塩基多型BMAL2 rs7958822と2型糖尿病との関連., *第26回日本疫学会学術総会.2016年1月21日∼23日,鳥取,* 2016年1月.
1019. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒 :** 共通教育課程における留年のリスクファクターに関する研究, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2016年1月.
1020. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生 :** 臨床実習での技能トレーニングにおける反転授業の効果, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2016年1月.
1021. **Bahari Tirani, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Miki Keisuke, Ishizu Masashi *and* Kokichi Arisawa :** Micronutrients Derived Dietary Pattern is Associated with Metabolic Syndrome in the J-MICC Study., *第26回日本疫学会総会,2016年1月21-23日,鳥取,* Jan. 2016.
1022. **三木 啓輔, 上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, Tirani Bahari, 澤近 房和, 石津 将, 有澤 孝吉 :** カリウム・ビタミンB1・ビタミンB2の摂取とインスリン抵抗性との関連についての検討―J-MICC Study徳島地区のデータより―．, *第61回四国公衆衛生学会総会.2016年2月5日,徳島,* 2016年2月.
1023. **近藤 大祐, 八木 秀介, 伊勢 孝之, 山口 浩司, 若槻 哲三, 楠瀬 賢也, 松浦 朋美, 飛梅 威, 山田 博胤, 添木 武, 福田 大受, 赤池 雅史, 島袋 充生, 佐田 政隆 :** 急性冠症候群発症時のイコサペント酸とドコサヘキサエン酸の血中濃度低下は慢性期冠動脈 ステント内再狭窄の予測因子である, *第45回日本心脈管作動物質学会,* 2016年2月.
1024. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, T Hara, Takayuki Ise, Daiju Fukuda, Michio Shimabukuro *and* Masataka Sata :** Modulation of Tissue Thrombin Action is a Novel Therapeutic Approach for Prevention of Polyvascular Disease., *第80回日本循環器学会学術集会,* Mar. 2016.
1025. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Daiju Fukuda, A Takashima, Mika Bando, T Hara, Takayuki Ise, Kenya Kusunose, Koji Yamaguchi, Takeshi Tobiume, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Reduced Ratio of Eicosapentaenoic Acid and Docosahexaenoic Acid to Arachidonic Acid is Associated with Early Onset of Acute Coronary Syndrome., *第80回日本循環器学会学術集会,* Mar. 2016.
1026. **赤池 雅史 :** Current Status and Issues of Clinical Clerkship in Undergraduate Medical Education in Japan - Analysis of Students Satisfaction -, *第80回日本循環器学会学術集会 会長特別企画 10「日米の医学教育を考える」,* 2016年3月.
1027. **兼松 美幸, 坂東 良美, 笹 三徳, 高橋 雅子, 本田 純子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 吉田 卓弘, 井本 逸勢, 森谷 卓也, 梶川 愛一郎, 丹黒 章 :** Ki67を指標とした低悪性度DCISの同定とその画像所見, *第72回徳島乳腺研究会,* 2015年4月.
1028. **粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** グルココルコイド過剰誘導酸化ストレスの臨床的評価とeNOSの有無におけるピタバスタチンの虚血臓器保護効果機構の差異, *厚生労働科学研究費補助金 平成27年度 第1回班会議,* 2015年8月.
1029. **丹黒 章, 田所 由紀子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 中川 美砂子, 森本 雅美, 橋本 一郎, 安倍 吉郎, 井本 逸勢 :** 《公開シンポジウム》遺伝性乳がんについて, *第251回徳島医学会学術集会,* 2015年8月.
1030. **井本 逸勢 :** エクソームデータを活用した稀少疾患ゲノム解析の実施例, *イルミナ西日本ユーザーミーティング -疾患研究を加速させる次世代フロントランナー,* 2015年8月.
1031. **井本 逸勢 :** 困ったときはDBCLS/NBDCへ, --- 素人教育者による知の情報拠点の利用 ---, *NDBCトーゴーの日シンポジウム2015,* 2015年10月.
1032. **井本 逸勢, 成戸 卓也 :** エクソームデータを活用した稀少疾患ゲノム解析の実施例, *イルミナユーザーグループミーティング -クリニカルシーケンスの課題克服に向けて,* 2015年11月.
1033. **井本 逸勢 :** エクソームデータを活用した小児の先天性疾患ゲノム解析, *岡山臨床遺伝カンファレンス,* 2015年12月.
1034. **K Kajita, Yuki Kuwano, Y Satake, S Kano, K Kurokawa, Y Akaike, Kiyoshi Masuda, Kensei Nishida *and* Kazuhito Rokutan :** Ultraconserved region-containing Transformer 24 controls senescence of colon cancer cells., *Oncogenesis,* **5,** 2016.
1035. **Tomohiro Kohmoto, Miki Shono, Takuya Naruto, Miki Watanabe, Ken-ichi Suga, Ryuji Nakagawa, Shoji Kagami, Kiyoshi Masuda *and* Issei Imoto :** A novel frameshift mutation of CHD7 in a Japanese patient with CHARGE syndrome., *Human Genome Variation,* **3,** *7,* 16004, 2016.
1036. **Tomohiro Kohmoto, Atsumi Tsuji, Kei-Ichi Morita, Takuya Naruto, Kiyoshi Masuda, Kenichi Kashimada, Keisuke Enomoto, Tomohiro Morio, Hiroyuki Harada *and* Issei Imoto :** A novel COL11A1 missense mutation in siblings with non-ocular Stickler syndrome., *Human Genome Variation,* **3,** *7,* 16003, 2016.
1037. **Guang Yin, Mariko Naito, Kenji Wakai, Emi Morita, Sayo Kawai, Nobuyuki Hamajima, Sadao Suzuki, Yoshikuni Kita, Toshiro Takezaki, Keitaro Tanaka, Makiko Morita, Hirokazu Uemura, Etsuko Ozaki, Satoyo Hosono, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** ALDH2 polymorphism is associated with fasting blood glucose through alcohol consumption in Japanese men., *Nagoya Journal of Medical Science,* **78,** *2,* 183-193, 2016.
1038. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kana Kasai, Kaoru Keyama, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Changes of liver enzymes and triglyceride during the menopausal transition in Japanese women., *Journal of Obstetrics and Gynaecology,* **36,** *6,* 806-811, 2016.
1039. **Miki Watanabe, Yasunobu Hayabuchi, Akemi Ono, Takuya Naruto, Hideaki Horikawa, Kiyoshi Masuda, Tomohiro Kohmoto, Ryuji Nakagawa, Hiromichi Ito, Shoji Kagami *and* Issei Imoto :** Detection of 1p36 deletion by clinical exome-first diagnostic approach., *Human Genome Variation,* **3,** 16006, 2016.
1040. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Akira Nishi, Masahito Nakataki, Issei Imoto, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Calcium Signaling Pathway Is Associated with the Long-Term Clinical Response to Selective Serotonin Reuptake Inhibitors (SSRI) and SSRI with Antipsychotics in Patients with Obsessive-Compulsive Disorder., *PLoS ONE,* **11,** *6,* e0157232., 2016.
1041. **Chie Murata, Yoko Kuroki, Issei Imoto *and* Asato Kuroiwa :** Ancestral Y-linked genes were maintained by translocation to the X and Y chromosomes fused to an autosomal pair in the Okinawa spiny rat Tokudaia muenninki., *Chromosome Research,* **24,** *3,* 407-419, 2016.
1042. **Youichi Sato, Atsushi Tajima, Motoki Katsurayama, Shiari Nozawa, Miki Yoshiike, Eitetsue Koh, Jiro Kanaya, Mikio Namiki, Kiyomi Matsumiya, Akira Tsujimura, Kiyoshi Komatsu, Naoki Itoh, Jiro Eguchi, Issei Imoto, Aiko Yamauchi *and* Teruaki Iwamoto :** A replication study of a candidate locus for follicle-stimulating hormone levels and association analysis for semen quality traits in Japanese men, *Journal of Human Genetics,* **61,** *11,* 911-915, 2016.
1043. **M Kadota, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Masashi Akaike, R Ueno, Y Kawabata, T Hara, K Ogasawara, Mika Bando, S Bando, Tomomi Matsuura, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Response prediction and influence of tolvaptan in chronic heart failure patients considering the interaction of the renin-angiotensin-aldosterone system and arginine vasopressin., *International Heart Journal,* **57,** *4,* 461-465, 2016.
1044. **Takahiro Higashibata, Kenji Wakai, Mariko Naito, Emi Morita, Asahi Hishida, Nobuyuki Hamajima, Megumi Hara, Sadao Suzuki, Satoyo Hosono, Naoyuki Takashima, Keizo Ohnaka, Akihiko Takada, Haruo Mikami, Yoshiyuki Watanabe, Hirokazu Uemura, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Effects of self-reported calorie restriction on correlations between SIRT1 polymorphisms and body mass index and long-term weight change., *Gene,* **594,** *1,* 16-22, 2016.
1045. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Souji Kakiuchi, Atsuro Saijo, Toshifumi Tezuka, Yuko Toyoda, Makoto Tobiume, Kenji Otsuka, Satoshi Sakaguchi, Hisatsugu Goto, Kokichi Arisawa *and* Yasuhiko Nishioka :** Analysis of the prognostic factors of extensive disease small-cell lung cancer patients in Tokushima University Hospital, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3 4,* 286-293, 2016.
1046. **Masami Yoshioka, Yasuhiko Shirayama, Issei Imoto, Daisuke Hinode, Shizuko Yanagisawa, Yuko Takeuchi, Takashi Bando *and* N Yokota :** Factors associated with regular dental visits among hemodialysis patients., *World Journal of Nephrology,* **5,** *5,* 455-460, 2016.
1047. **Hinako Nanri, Yuichiro Nishida, Kazuyo Nakamura, Keitaro Tanaka, Mariko Naito, Guang Yin, Nobuyuki Hamajima, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Yora Nindita, Michiko Kohno, Hirokazu Uemura, Teruhide Koyama, Satoyo Hosono, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Associations between Dietary Patterns, ADR 2 Gln27Glu and ADR 3 Trp64Arg with Regard to Serum Triglyceride Levels: J-MICC Study., *Nutrients,* **8,** *9,* 2016.
1048. **Miki Watanabe, Ryuji Nakagawa, Takuya Naruto, Tomohiro Kohmoto, Ken-ichi Suga, Aya Goji, Shoji Kagami, Kiyoshi Masuda *and* Issei Imoto :** A novel missense mutation of COL5A2 in a patient with Ehlers-Danlos syndrome., *Human Genome Variation,* **3,** 16030, 2016.
1049. **Yuki Kuwano, Kensei Nishida, Yoko Akaike, Ken Kurokawa, Tatsuya Nishikawa, Kiyoshi Masuda *and* Kazuhito Rokutan :** Homeodomain-Interacting Protein Kinase-2: A Critical Regulator of the DNA Damage Response and the Epigenome., *International Journal of Molecular Sciences,* **17,** *10,* 2016.
1050. **Ayuko Sakane, Shin Yoshizawa, Masaomi Nishimura, Yuko Tsuchiya, Natsuki Matsushita, Kazuhisa Miyake, Kazuki Horikawa, Issei Imoto, Chiharu Mizuguchi, Hiroyuki Saito, Takato Ueno, Sachi Matsushita, Hisashi Haga, Shinji Deguchi, Kenji Mizuguchi, Hideo Yokota *and* Takuya Sasaki :** Conformational plasticity of JRAB/MICAL-L2 provides "law and order" in collective cell migration., *Molecular Biology of the Cell,* **27,** *20,* 3095-3108, 2016.
1051. **Miki Watanabe, Ryuji Nakagawa, Tomohiro Kohmoto, Takuya Naruto, Ken-ichi Suga, Aya Goji, Hideaki Horikawa, Kiyoshi Masuda, Shoji Kagami *and* Issei Imoto :** Exome-first approach identified a novel gloss deletion associated with Lowe syndrome., *Human Genome Variation,* **3,** 16037, 2016.
1052. **Silvia Naomi Mitsui Akagi, Akihiro Yasue, Kiyoshi Masuda, Takuya Naruto, Yoshiyuki Minegishi, Seiichi Oyadomari, Sumihare Noji, Issei Imoto *and* Eiji Tanaka :** Novel human mutation and CRISPR/Cas genome-edited mice reveal the importance of C-terminal domain of MSX1 in tooth and palate development., *Scientific Reports,* **6,** 2016.
1053. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Akira Nishi, Sho Muraki, Atsushi Tsuchiya, Hidehiro Umehara, Shinya Watanabe, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Cumulative effect of the plasma total homocysteine-related genetic variants on schizophrenia risk., *Psychiatry Research,* **246,** 833-837, 2016.
1054. **Kazuyo Matsuzaki, Toshiyuki Yasui, Miwa Fukuoka *and* Hirokazu Uemura :** Differences in Associations of Menopausal Symptoms with Job-related Stress Factors in Full-time and Part-time Workers in Japan, *International Journal of Women's Health Care,* **2,** *1,* 1-6, 2017.
1055. **Koichiro Kajiura, Kiyoshi Masuda, Takuya Naruto, Kohmoto Tomohiro, Watanabe Miki, Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Akira Tangoku *and* Issei Imoto :** Frequent silencing of the candidate tumor suppressor TRIM58 by promoter methylation in early-stage lung adenocarcinoma, *Oncotarget,* **8,** *2,* 2890-2905, 2017.
1056. **Nobuhiko Okamoto, Miki Watanabe, Takuya Naruto, Keiko Matsuda, Tomohiro Kohmoto, Masako Saito, Kiyoshi Masuda *and* Issei Imoto :** Genome-first approach diagnosed Cabezas syndrome via novel CUL4B mutation detection., *Human Genome Variation,* **4,** 16045, 2017.
1057. **吉岡 昌美, 中野 敦子, 橋本 寛文, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 竹内 祐子, 日野出 大輔, 井本 逸勢 :** 血液透析患者における口腔衛生管理に対する意識, *四国公衆衛生学会雑誌,* **62,** *1,* 89-93, 2017年.
1058. **Fumiaki Obata, Kenji Tani, Harutaka Yamaguchi, Ryo Tabata, Hiroyashu Bando *and* Issei Imoto :** Comparison of the efficacy and safety of 10-mg empagliflozin every day versus every other day in Japanese patients with Type 2 Diabetes Melllitus: a pilot trial., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **64,** *1,2,* 50-57, 2017.
1059. **Tomoko Kawai, Yuki Kuwano, Kiyoshi Masuda, Kinuyo Fujita, Hiroki Tanaka, Tatsuya Nishikawa, Kazuhito Rokutan *and* Kensei Nishida :** Adverse parenting is associated with blunted salivary cortisol awakening response and altered expression of glucocorticoid receptor and 2-adrenergic receptor mRNAs in leukocytes in Japanese medical students., *Stress,* **20,** *2,* 159-166, 2017.
1060. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, H Yamamori, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, Shinji Shimodera, Takanobu Nakazawa, Masataka Kikuchi, Akihiro Nakaya, Hitoshi Hashimoto, Issei Imoto, Ryota Hashimoto *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of Clozapine on DNA Methylation in Peripheral Leukocytes from Patients with Treatment-Resistant Schizophrenia., *International Journal of Molecular Sciences,* **18,** *3,* E632, 2017.
1061. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kana Kasai, Kaoru Keyama, Kanako Yoshida, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Sex hormone-binding globulin and antithrombin III activity in women with oral ultra-low-dose estradiol., *Journal of Obstetrics and Gynaecology,* **37,** *5,* 627-632, 2017.
1062. **Hirokazu Uemura, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Bahari Tirani, Masashi Ishizu, Hiroki Moriguchi *and* Kokichi Arisawa :** Systemic inflammation and family history in relation to the prevalence of type 2 diabetes based on an alternating decision tree, *Scientific Reports,* **7,** 45502, 2017.
1063. **松立 吉弘, 井本 逸勢, 久保 宜明 :** 後天性リンパ管腫を契機に診断に至ったCowden病の1家系, *皮膚病診療,* **38,** *8,* 777-780, 2016年.
1064. **Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, Rino Suzukawa, Yukina Hirata, Masami Yamao, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Effects of Transthoracic Echocardiographic Simulator Training on Performance and Satisfaction in Medical Students., *Journal of the American Society of Echocardiography,* **29,** *4,* 375-377, 2016.
1065. **赤池 雅史 :** 医学部における教育評価の特殊性 ―臨床医学の面から―, *医学教育,* **47,** *2,* 63-68, 2016年4月.
1066. **Masako Saito, Kunihiro Otsuka, Aya Ushio, Akiko Yamada, Rieko Arakaki, Yasusei Kudo *and* Naozumi Ishimaru :** Unique Phenotypes and Functions of Follicular Helper T Cell and Regulatory T Cell in Sjögren's Syndrome., *Current Rheumatology Reviews,* **14,** *3,* 239-245, Jan. 2017.
1067. **Youichi Sato, Atsushi Tajima, Katsurayama Motoki, Issei Imoto, Aiko Yamauchi *and* Iwamoto Teruaki :** A replication study of four candidate loci for sex hormone levels previously identified by genome-wide association studies, *The 13th International Congress of Human Genetics,* Kyoto, Apr. 2016.
1068. **Masami Yoshioka, Yasuhiko Shirayama, Issei Imoto, Daisuke Hinode, Shizuko Yanagisawa, Yuko Takeuchi, Yamasaki Akika *and* Bando Takashi :** Factors associated with regular dental visits among hemodialysis patients, *The 12 International Conference of Asian Academy of Preventive Dentistry Joint meeting with The 65th General Meeting of Japanese Society for Oral Health,* May 2016.
1069. **Akihiro Yasue, Takuya Naruto, Silvia Naomi Mitsui Akagi, Tomohiro Komoto, Issei Imoto *and* Eiji Tanaka :** Detection of small deletion in PAX9 gene in a Japanese family with oligodontia by combined targeted resequencing and quantitative PCR analysis, *12th Tooth Morphogenesis and Differentiation conference,* Porvoo, Finland, Jun. 2016.
1070. **Silvia Naomi Mitsui Akagi, Akihiro Yasue, Kiyoshi Masuda, Takuya Naruto, Seiichi Oyadomari, Sumihare Noji, Issei Imoto *and* Eiji Tanaka :** Conserved C-terminal domain of MSX1 is essential for tooth development, *12th Tooth Morphogenesis and Differentiation conference,* Porvoo, Finland, Jun. 2016.
1071. **Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, Sumiko Yoshida, Yasumasa Ikeda, Shusuke Yagi *and* Masahiro Abe :** Pleiotropic Effects of Pitavastatin against Vascular Stress in eNOS-deficient Mice, *The 10th Congress of the Asian-Pacific Society of Atherosclerosis and Vascular Diseases,* Tokyo, Jul. 2016.
1072. **Kokichi Arisawa, Y Nagai, A Harita, Y Chisaki, M Hijiya *and* T Matsumura :** The survey of the exposure to dioxins and other chemical compounds in humans, *DIOXIN2016,* Firenze, Italy, Aug. 2016.
1073. **Shusuke Yagi, Takayuki Ise, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Adaptive Servo-ventilation Supported Exercise Increases Exercise Capacity in Patients With Severe Heart Failure, *AHA Scientific Sessions 2016,* New Orleans, Nov. 2016.
1074. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Hidenaga Yamamori, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Issei Imoto, Ryota Hashimoto *and* Tetsuro Ohmori :** DNA methylation changes in leukocytes by clozapine treatment in patients with treatment-resistant schizophrenia., *Society for Neuroscience 2016 annual Meeting,* San Diego, Nov. 2016.
1075. **Kiyoshi Masuda, Junichi Hamada, Katsutoshi Shoda, Yuji Fujita *and* Issei Imoto :** Tumor-promoting function and prognostic significance of the RNA-binding protein T-cell intracellular antigen-1 in esophageal squamous cell carcinoma, *Keystone Symposia Protein-RNA Interactions: Scale, Mechanisms, Structure and Function of Coding and Noncoding RNPs,* Banff, Feb. 2017.
1076. **Noboru Niki, Yoshiki Kawata, Hidenobu Suzuki, Mitsuo Shimada, Masafumi Harada, Issei Imoto, Masahiro Abe, Keiji Umetani, Masahiko Kusumoto, Keiju Aokage, Genichirou Ishii, Gen Iinuma, Yuuji Matsumoto, Yasutaka Nakano *and* Hiroaki Sakai :** Cancer diagnosis and prognosis assistance based on multidisciplinary computational anatomy - Progress Overview FY2016 -, *The 3nd International Symposium on Multidisciplinary Computational Anatomy,* 87-94, Mar. 2017.
1077. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Development of the simulator for laparoscopic eye hand coordination training for teaching oneself training., *SAGES,* Houston, Mar. 2017.
1078. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, Tirani Bahari, 三木 啓輔, 石津 将, 有澤 孝吉 :** 肥満および慢性炎症とインスリン抵抗性との関連:J-MICC Study徳島地区調査より, *第86回日本衛生学会学術総会,* 2016年5月.
1079. **八木 秀介, 西條 良仁, 高川 由利子, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 近藤 剛史, 吉田 守美子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一 :** 左副腎に腫瘤を認めた両側性特発性アルドステロン症の1例, *日本内科学会第114回四国地方会,* 2016年5月.
1080. **松浦 一義, 山田 博胤, 楠瀬 賢也, 鈴川 理乃, 平田 有紀奈, 山尾 雅美, 西尾 進, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 医学生の心エコー実習におけるシミュレーター教育の効果, *日本超音波医学会第89回学術集会,* 2016年5月.
1081. **小野 朱美, 伊藤 弘道, 阿部 容子, 森 達夫, 東田 好広, 早渕 康信, 成戸 卓也, 井本 逸勢, 香美 祥二 :** 重症蒼白型の憤怒痙攣に対してレベチラセタムが奏効した1p36欠失症候群の1女児例, *第58回日本小児神経学会学術集会,* 2016年6月.
1082. **上村 浩一 :** エイジングと女性のがん」エイジングと乳がん アンチエイジング療法との関連も含めて, *第16回日本抗加齢医学会総会,* 2016年6月.
1083. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 田所 由紀子, 丹黒 章, 井本 逸勢 :** 当院における遺伝性乳がん卵巣がん症候群に対する取り組みと現状, *第24回日本乳癌学会学術総会,* 2016年6月.
1084. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** 若手外科医育成のための卒然教育からの工夫∼移植シンポの早期体験と反転授業を応用した実習の試み∼., *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
1085. **赤池 雅史, 三笠 洋明, 西村 明儒 :** 診療参加型臨床実習における学生の満足度と学修到達度の規定因子, *第48回日本医学教育学会大会,* 2016年7月.
1086. **岩田 貴, 赤池 雅史, 吾妻 雅彦, 長宗 雅美 :** 医療系学部中・高学年に対する他職種連携PBLチュートリアル授業の試み, *第48回日本医学教育学会大会,* 2016年7月.
1087. **八木 秀介, 伊勢 孝之, 西川 幸治, 石井 亜由美, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 松浦 朋美, 飛梅 威, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心不全患者に対するAdaptive servo-ventilation装着下6分間歩行における運動耐容能改善効果, *第64回日本心臓病学会学術集会,* 2016年9月.
1088. **松下 洋輔, 小松 正人, 清谷 一馬, 吉丸 哲郎, 宮川 義仁, 本田 純子, 井本 逸勢, 丹黒 章, 三好 康雄, 笹 三徳, 片桐 豊雅 :** 全エキソーム解析によるトリプルネガティブ乳癌の分子特性の解明, *第75回日本癌学会学術総会,* 2016年10月.
1089. **増田 清士, 濵田 隼一, 庄田 勝俊, 藤田 悠司, 井本 逸勢 :** Tumor-promoting function and prognostic significance of the RNA-binding protein T-cell intracellular antigen-1 in esophageal squamous cell carcinoma, *第75回日本癌学会学術総会,* 2016年10月.
1090. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 慢性炎症とインスリン抵抗性との関連:体格や生活習慣との交互作用を含めて, *第75回日本公衆衛生学会総会,* 2016年10月.
1091. **釜野 桜子, 上村 浩一, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 日本人における食事性カルシウム摂取と血清高感度CRP濃度との関連, *第75回日本公衆衛生学会総会,* 2016年10月.
1092. **須賀 健一, 市原 裕子, 渡辺 典子, 中川 竜二, 成戸 卓也, 井本 逸勢, 香美 祥二 :** 染色体Gバンドで5p欠失症候群が疑われたが，次世代シークエンスでWilliams症候群と診断された1例, *第68回中国四国小児科学会,* 2016年10月.
1093. **増田 清士, 井本 逸勢 :** RNA結合蛋白質MRF1は癌関連miRNA発現異常を誘導し食道癌の進展を促進する, *第24回日本消化器関連学会週間,* 2016年11月.
1094. **髙橋 久美, 安井 敏之, 上村 浩一 :** 交代制勤務を行う女性の月経周期の規則性と睡眠の質や量，および食生活や生活習慣との関係や特性, *第31回日本女性医学学会学術集会,* 2016年11月.
1095. **松崎 和代, 福岡 美和, 上村 浩一, 安井 敏之 :** フルタイムおよびパートタイム女性労働者における更年期症状と仕事におけるストレスとの関連, *第31回日本女性医学学会学術集会,* 2016年11月.
1096. **Silvia Naomi Mitsui Akagi, Akihiro Yasue, Issei Imoto, Seiichi Oyadomari *and* Eiji Tanaka :** Biological validation of tooth agenesis causing mutation using CRISPR/Cas system in mice., *The 75th Annual Meeting of the Japanese Orthodontic Society,* Nov. 2016.
1097. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** GWASによる強迫性障害の薬物反応性関連パスウエイの同定, *第26回日本臨床精神神経薬理学会,* 2016年11月.
1098. **増田 清士, 濵田 隼一, 庄田 勝俊, 藤田 悠司, 成戸 卓也, 井本 逸勢 :** 食道扁平上皮癌におけるRNA結合蛋白質TIA1を介した新規癌進展機構の解明, *第39回日本分子生物学会年会,* 2016年11月.
1099. **Aya Ushio, Rieko Arakaki, Masako Saito, Akiko Yamada, Kunihiro Ohtsuka, Mie Kurosawa, Satoko Kujiraoka, Yasusei Kudo *and* Naozumi Ishimaru :** Analysis of macrophages in the pathogenesis of a murine model for Sjogren's syndrome., *第45回日本免疫学会学術集会,* **45,** Dec. 2016.
1100. **Kunihiro Ohtsuka, Masako Saito, Mie Kurosawa, Aya Ushio, Akiko Yamada, Rieko Arakaki, Yasusei Kudo *and* Naozumi Ishimaru :** Analysis of follicular helper T cells in a mouse model for Sjogren's syndrome., *第45回日本免疫学会学術集会,* **45,** Dec. 2016.
1101. **Rieko Arakaki, Kohichi Yamada, Aya Ushio, Mie Kurosawa, Kunihiro Ohtsuka, Masako Saito, Takaaki Tsunematsu, Akiko Yamada, Yasusei Kudo *and* Naozumi Ishimaru :** Immunological and toxicological effect of multi-wall carbon nanotubes by whole body inhalation exposure in B6 mice, *第45回日本免疫学会学術集会,* **45,** Dec. 2016.
1102. **大隅 敬太, 早渕 康信, 小野 朱美, 市原 裕子, 木下 ゆき子, 東田 好広, 漆原 真樹, 香美 祥二, 須賀 健一, 中川 竜二, 菅野 幹雄, 北川 哲也, 加地 剛, 苛原 稔, 井本 逸勢 :** 心臓腫瘍の診断を契機に胎児期から管理し，多臓器における系統的診療をすすめた結節性硬化症の一例, *第147回日本小児科学会徳島地方会,* 2016年12月.
1103. **辻 美穂, 井本 逸勢, 岸田 佐智, 福岡 美和, 吉田 友紀子 :** 無侵襲的出生前遺伝学的検査(NIPT)の受検に関する妊婦の意思決定 ―受検を決めながらも揺れる思いを抱く妊婦の一事例―, *第14回中国四国出生前医学研究会学術集会講演集,* 2017年1月.
1104. **須賀 健一, 井本 逸勢, 市原 裕子, 庄野 実希, 中川 竜二, 成戸 卓也, 香美 祥二 :** 先天異常児の診断における次世代シークエンスの有用性, *日本小児科学会雑誌,* **121,** *2,* 299, 2017年2月.
1105. **山本 清成, 轟 貴史, 大櫛 祐一郎, 上野 理恵, 伊勢 孝之, 瀬野 弘光, 西條 良仁, 高木 恵理, 原 知也, 川端 豊, 斎藤 友子, 伊藤 浩敬, 松浦 朋美, 飛梅 威, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 八木 秀介, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 門田 友里, 西村 正人, 苛原 稔 :** PET/CTにて診断できた心サルコイドーシスの1例, *第254回徳島医学会学術集会,* 2017年2月.
1106. **轟 貴史, Shusuke Yagi, Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, Takayuki Ise, Tomomi Matsuura, Takeshi Tobiume, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Serum Level of Lipoprotein (a) is a Risk Factor for Aortic Valve Sclerosis in Women, *第81回日本循環器学会学術集会,* Mar. 2017.
1107. **Masatoshi Inoshita, Makoto Kinoshita, Hidehiro Umehara, Masahito Nakataki, Atsushi Tajima, 池田 匡志, 丸山 惣一郎, 山森 英長, 金沢 徹文, 下寺 信次, 橋本 亮太, Issei Imoto, 米田 博, 岩田 仲生, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** C-reactive protein and schizophrenia; A Mendelian Randomization approach., *第12回日本統合失調症学会,* Mar. 2017.
1108. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, Tirani Bahari, 石津 将, 藤岡 美穂, 有澤 孝吉 :** 一般集団における慢性炎症とインスリン代謝関連指標との関係の検討, *第87回日本衛生学会学術総会,* 2017年3月.
1109. **松下 洋輔, 小松 正人, 清谷 一馬, 吉丸 哲郎, 宮川 義仁, 本田 純子, 井本 逸勢, 丹黒 章, 三好 康雄, 笹 三徳, 片桐 豊雅 :** 次世代シーケンス解析によるトリプルネガティブ乳癌の分子特性の解明, *第75回徳島乳腺研究会,* 2016年4月.
1110. **村上 貴寛, 八木 秀介, 原 知也, 伊勢 孝之, 楠瀬 賢也, 松浦 朋美, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 島袋 充生, 赤池 雅史, 春藤 譲治, 佐田 政隆 :** 原発性アルドステロン症の診断に有用な臨床所見の検討, *第253回徳島医学会学術集会(平成28年度夏期),* 2016年7月.
1111. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 松本 俊夫 :** ステロイド性大腿骨頭壊死症予防に向けた，大量グルココルチコイドによる酸化ストレスおよび血管内皮機能の変化と，ピタバスタチンの臨床的有効性の検討, *特発性大腿骨頭壊死症の治療法確立と革新的予防法開発にむけた全国学術研究,* 2016年8月.
1112. **赤池 雅史, 川野 卓二, 宮田 政徳, 吉田 博, 新原 将義, 上岡 麻衣子, 久保田 祐歌 :** 2016年度徳島大学全学FD推進プログラムの実施報告, *大学教育研究ジャーナル, 14,* 99-119, 2017年3月.
1113. **Tomohiro Kohmoto, Takuya Naruto, Miki Watanabe, Yuji Fujita, Sae Ujiro, Nana Okamoto, Hideaki Horikawa, Kiyoshi Masuda *and* Issei Imoto :** A 590 Kb Deletion Caused by Non-allelic Homologous Recombination between Two LINE-1 Elements in a Patient with Mesomelia-synostosis Syndrome., *American Journal of Medical Genetics. Part A.,* **173,** *4,* 1082-1086, 2017.
1114. **Youichi Sato, Atsushi Tajima, Motoki Katsurayama, Shiari Nozawa, Miki Yoshiike, Eitetsue Koh, Jiro Kanaya, Mikio Namiki, Kiyomi Matsumiya, Akira Tsujimura, Kiyoshi Komatsu, Naoki Itoh, Jiro Eguchi, Issei Imoto, Aiko Yamauchi *and* Teruaki Iwamoto :** An independent validation study of three single nucleotide polymorphisms at the sex hormone-binding globulin locus for testosterone levels identified by genome-wide association studies, *Human Reproduction Open,* **2017,** *1,* 1-8, 2017.
1115. **Tae Sasakabe, Kenji Wakai, Sayo Kawai, Asahi Hishida, Mariko Naito, Sadao Suzuki, Yora Nindita, Kokichi Arisawa, Yoshikuni Kita, Megumi Hara, Nagato Kuriyama, Akie Hirata, Haruo Mikami, Isao Oze, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Nobuyuki Hamajima :** Modification of the associations of alcohol intake with serum low-density lipoprotein cholesterol and triglycerides by ALDH2 and ADH1B polymorphisms in Japanese men, *Journal of Epidemiology,* **28,** *4,* 185-193, 2017.
1116. **Akiko Yamada, Rieko Arakaki, Masako Saito, Yasusei Kudo *and* Naozumi Ishimaru :** Dual Role of Fas/FasL-Mediated Signal in Peripheral Immune Tolerance., *Frontiers in Immunology,* **8,** *403,* 2017.
1117. **Satoko Kujiraoka, Takaaki Tsunematsu, Yukiko Sato, Maki Yoshida, Ayataka Ishikawa, Rei Tohyama, Michio Tanaka, Yutaka Kobayashi, Tomoyuki Kondo, Aya Ushio, Kunihiro Otsuka, Mie Kurosawa, Masako Saito, Akiko Yamada, Rieko Arakaki, Hirokazu Nagai, Hiromasa Nikai, Kengo Takeuchi, Toshitaka Nagao, Youji Miyamoto, Naozumi Ishimaru *and* Yasusei Kudo :** Establishment and characterization of a clear cell odontogenic carcinoma cell line with EWSR1-ATF1 fusion gene., *Oral Oncology,* **69,** 46-55, 2017.
1118. **Katsutoshi Shoda, Daisuke Ichikawa, Yuji Fujita, Kiyoshi Masuda, Hidekazu Hiramoto, Junichi Hamada, Tomohiro Arita, Hirotaka Konishi, Toshiyuki Kosuga, Shuhei Komatsu, Atsushi Shiozaki, Kazuma Okamoto, Issei Imoto *and* Eigo Otsuji :** Clinical utility of circulating cell-free Epstein-Barr virus DNA in patients with gastric cancer., *Oncotarget,* **8,** *17,* 28796-28804, 2017.
1119. **Tomohiro Kohmoto, Nana Okamoto, Takuya Naruto, Chie Murata, Yuya Ouchi, Naoko Fujita, Hidehito Inagaki, Shigeko Satomura, Nobuhiko Okamoto, Masako Saito, Kiyoshi Masuda, Hiroki Kurahashi *and* Issei Imoto :** A case with concurrent duplication, triplication, and uniparental isodisomy at 1q42.12-qter supporting microhomology-mediated break-induced replication model for replicative rearrangements., *Molecular Cytogenetics,* **10,** 15, 2017.
1120. **吉岡 昌美, 板東 髙志, 白山 靖彦, 井本 逸勢, 柳沢 志津子, 横山 希実, 竹内 祐子, 日野出 大輔 :** 透析患者の歯科受診を推進するためのツールとしての医療職および患者向けリーフレットの開発, *口腔衛生学会雑誌,* **67,** *2,* 84-88, 2017年.
1121. **Okada Rieko, Naito Mariko, Hattori Yuta, Seiki Toshio, Wakai Kenji, Nanri Hinako, Watanabe Miki, Suzuki Sadao, Kairupan Sefanya Tara, Takashima Naoyuki, Mikami Haruo, Ohnaka Keizo, Watanabe Yoshiyuki, Sakurako Kamano, Kubo Michiaki, Hamajima Nobuyuki, Tanaka Hideo *and* Group Japan Multi-institutional Collaborative Cohort Study The :** Matrix metalloproteinase 9 gene polymorphisms are associated with a multiple family history of gastric cancer, *Gastric Cancer,* **20,** *2,* 246-253, 2017.
1122. **Tetsuya Matsuura, Toshiyuki Iwame, Naoto Suzue, Kokichi Arisawa *and* Koichi Sairyo :** Risk factors for shoulder and elbow pain in youth baseball players., *The Physician and Sportsmedicine,* **45,** *2,* 140-144, 2017.
1123. **Koichiro Kajiura, Hiromitsu Takizawa, Yuki Morimoto, Kiyoshi Masuda, Mitsuhiro Tsuboi, Reina Kishibuchi, Nuliamina Wusiman, Toru Sawada, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Takuya Naruto, Issei Imoto, Akira Tangoku *and* Kazuya Kondo :** Frequent silencing of RASSF1A by DNA methylation in thymic neuroendocrine tumours, *Lung Cancer,* **111,** 116-123, 2017.
1124. **Tetsuro Yoshimaru, Masaya Ono, Yoshimi Bando, Yi-An Chen, Kenji Mizuguchi, Hiroshi Shima, Masato Komatsu, Issei Imoto, Keisuke Izumi, Junko Honda, Yasuo Miyoshi, Mitsunori Sasa *and* Toyomasa Katagiri :** A-kinase anchoring protein BIG3 coordinates oestrogen signalling in breast cancer cells., *Nature Communications,* **8,** *15427,* 2017.
1125. **Yoshihiro Matsudate, Takuya Naruto, Yumiko Hayashi, Mitsuyoshi Minami, Mikiko Tohyama, Kenji Yokota, Daisuke Yamada, Issei Imoto *and* Yoshiaki Kubo :** Target exome sequencing and chromosomal microarray for the molecular diagnosis of nevoid basal cell carcinoma syndrome, *Journal of Dermatological Science,* **86,** *3,* 206-211, 2017.
1126. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Tirani Bahari, Masashi Ishizu, Miho Fujioka *and* Kokichi Arisawa :** Relationships of serum high-sensitivity C-reactive protein and body size with insulin resistance in a Japanese cohort., *PLoS ONE,* **12,** *6,* e0178672, 2017.
1127. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Xiaolei Zhu, Koki Ito, Atsushi Saito, Yusuke Kato, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Shinji Ono, Shinichiro Ochi, Akira Imamura, Naohiro Kurotaki, Shu-Ichi Ueno, Nakao Iwata, Kiyoshi Fukui, Issei Imoto, Atsushi Kamiya *and* Tetsuro Ohmori :** De novo non-synonymous TBL1XR1 mutation alters Wnt signaling activity., *Scientific Reports,* **7,** *1,* 2887, 2017.
1128. **Takeshi Mitsuhashi, Ryoko Uemoto, Kazue Ishikawa, Sumiko Yoshida, Yasumasa Ikeda, Shusuke Yagi, Toshio Matsumoto, Masashi Akaike *and* Ken-ichi Aihara :** Endothelial Nitric Oxide Synthase-Independent Pleiotropic Effects of Pitavastatin Against Atherogenesis and Limb Ischemia in Mice., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* 2017.
1129. **Tirani Bahari, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Keisuke Miki, Fusakazu Sawachika *and* Kokichi Arisawa :** Association between Dietary Patterns and Serum Adiponectin: A Cross-Sectional Study in a Japanese Population, *International Journal of Food Sciences and Nutrition,* 1-10, 2017.
1130. **Yuri Ishii, Junko Ishihara, Ribeka Takachi, Yurie Shinozawa, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Kenji Wakai, Toshiaki Takahashi, Hiroyasu Iso, Kazutoshi Nakamura, Junta Tanaka, Taichi Shimazu, Taiki Yamaji, Shizuka Sasazuki, Norie Sawada, Motoki Iwasaki, Haruo Mikami, Kiyonori Kuriki, Mariko Naito, Naoko Okamoto, Fumi Kondo, Satoyo Hosono, Naoko Miyagawa, Etsuko Ozaki, Sakurako Katsuura-Kamano, Keizo Ohnaka, Hinako Nanri, Noriko Tsunematsu-Nakahata, Takamasa Kayama, Ayako Kurihara, Shiomi Kojima, Hideo Tanaka *and* Shoichiro Tsugane :** Comparison of weighed food record procedures for the reference methods in two validation studies of food frequency questionnaires., *Journal of Epidemiology,* **27,** *7,* 331-337, 2017.
1131. **Shusuke Yagi, Minoru Mitsugi, Teruaki Sanagawa, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Paget-Schroetter Syndrome in a Baseball Pitcher., *International Heart Journal,* **58,** *4,* 637-640, 2017.
1132. **Sahoko Takagi, Mariko Naito, Sayo Kawai, Rieko Okada, Chisato Nagata, Satoyo Hosono, Yuichiro Nishida, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Ippei Shimoshikiryo, Haruo Mikami, Hirokazu Uemura, Nagato Kuriyama, Keizo Ohnaka, Michiaki Kubo, Nobuyuki Hamajima, Hideo Tanaka *and* Kenji Wakai :** Macronutrient intakes and serum oestrogen, and interaction with polymorphisms in CYP19A1 and HSD17B1 genes: a cross-sectional study in postmenopausal Japanese women., *British Journal of Nutrition,* **118,** *6,* 463-472, 2017.
1133. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kana Kasai, Kanako Yoshida, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Circulating dehydroepiandrosterone-sulphate decreases even with a slight change in oestradiol., *Journal of Obstetrics and Gynaecology,* **38,** *2,* 231-235, 2017.
1134. **Teruhide Koyama, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Isao Watanabe, Wakiko Takeshita, Komei Iwai, Yoshiyuki Watanabe, Masahiro Nakatochi, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Isao Oze, Hidemi Ito, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Rie Ibusuki, Ippei Shimoshikiryo, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Sayo Kawai, Tae Sasakabe, Rieko Okada, Asahi Hishida, Mariko Naito, Kiyonori Kuriki, Kaori Endoh, Norihiro Furusyo, Hiroaki Ikezaki, Sadao Suzuki, Akihiro Hosono, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Michiaki Kubo *and* Kenji Wakai :** Genetic Variants of RAMP2 and CLR are Associated with Stroke., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **24,** *12,* 1267-1281, 2017.
1135. **Yuji Fujita, Kiyoshi Masuda, Junichi Hamada, Katsutoshi Shoda, Takuya Naruto, Satoshi Hamada, Yuko Miyakami, Tomohiro Kohmoto, Miki Watanabe, Rizu Takahashi, Shoichiro Tange, Masako Saito, Yasusei Kudo, Hitoshi Fujiwara, Daisuke Ichikawa, Akira Tangoku, Eigo Otsuji *and* Issei Imoto :** KH-type splicing regulatory protein is involved in esophageal squamous cell carcinoma progression., *Oncotarget,* **8,** *60,* 101130-101145, 2017.
1136. **Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, KI Aihara, Masashi Akaike, Michio Shimabukuro *and* Masataka Sata :** n-3 Polyunsaturated Fatty Acids: Promising Nutrients for Preventing Cardiovascular Disease., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **24,** *10,* 999-1010, 2017.
1137. **Shusuke Yagi, Yukina Hirata, Takayuki Ise, Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, Daiju Fukuda, Salim Masdan Hotimah, G Maimaituxun, Susumu Nishio, Yuriko Takagawa, Saori Hama, Tomomi Matsuura, Koji Yamaguchi, Takeshi Tobiume, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, Michio Shimabukuro *and* Masataka Sata :** Canagliflozin reduces epicardial fat in patients with type 2 diabetes mellitus., *Diabetology & Metabolic Syndrome,* **9,** 78, 2017.
1138. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Kimiyo Horike, Kazuhisa Maeda, Hirokazu Uemura, Mari Haku, Reiko Sakae *and* Keiko Matsumura :** Association of Low Back and Pelvic Pain at the Second Trimester with that at the Third Trimester and Puerperium in Japanese Pregnant Women, *Journal of Pregnancy and Child Health,* **4,** *5,* 2017.
1139. **Yuriko Takagawa, Shusuke Yagi, Takayuki Ise, Ayumi Ishii, Koji Nishikawa, Daiju Fukuda, Kenya Kusunose, Tomomi Matsuura, Takeshi Tobiume, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Shinsuke Katoh, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Improved Exercise Capacity After Cardiac Rehabilitation Is Associated with Reduced Visceral Fat in Patients with Chronic Heart Failure., *International Heart Journal,* **58,** *5,* 746-751, 2017.
1140. **Shusuke Yagi, Takeshi Soeki, Ken-Ichi Aihara, Daiju Fukuda, Takayuki Ise, Muneyuki Kadota, Sachiko Bando, Tomomi Matsuura, Takeshi Tobiume, Koji Yamaguchi, Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Low Serum Levels of Eicosapentaenoic Acid and Docosahexaenoic Acid are Risk Factors for Cardiogenic Syncope in Patients with Brugada Syndrome, *International Heart Journal,* **58,** *5,* 720-723, 2017.
1141. **Hitoshi Ikushima, Wakatsuki Masaru, Ariga Takuro, Kaneyasu Yuko, Tokumaru Sunao, Isohashi Fumiaki, Ii Noriko, Uno Takashi, Ohno Yatsuya, Kokichi Arisawa *and* Toita Takafumi :** Radiotherapy for vaginal cancer: a multi-institutional survey study of the Japanese Radiation Oncology Study Group, *International Journal of Clinical Oncology,* 1-7, 2017.
1142. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Takeshi Kondo, Kiyoe Kurahashi, Sumiko Yoshida, Itsuro Endo, Daiju Fukuda, Yutaka Nakaya, Kin-Ichiro Suwaki, Takashi Takeji, Toshihiro Wada, Masdan Hotimah Salim, Saori Hama, Tomomi Matsuura, Takayuki Ise, Kenya Kusunose, Koji Yamaguchi, Takeshi Tobiume, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Munehide Matsuhisa, Michio Shimabukuro, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Predictors for the Treatment Effect of Sodium Glucose Co-transporter 2 Inhibitors in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus., *Advances in Therapy,* **35,** *1,* 124-134, 2017.
1143. **Hiromu Yamazaki, Shusuke Yagi, Yuta Torii, Rie Amano, Yasuyuki Oomichi, Teruaki Sangawa, Daiju Fukuda, Muneyuki Kadota, Takayuki Ise, Rie Ueno, Tomoya Hara, Kenya Kusunose, Tomomi Matsuura, Takeshi Tobiume, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Edoxaban improves acute venous thromboembolism while preserving protein C and protein S levels, *Journal of Cardiology,* **71,** *3,* 305-309, 2017.
1144. **Kenji Kita, Sachiko Arai, Akihiro Nishiyama, Hirokazu Taniguchi, Koji Fukuda, Rong Wong, Tadaaki Yamada, Shinji Takeuchi, Shoichiro Tange, Atsushi Tajima, Mitsutoshi Nakada, Kazuo Yasumoto, Yoshiharu Motoo, Takashi Murakami *and* Seiji Yano :** In vivo imaging xenograft models for the evaluation of anti brain tumor efficacy of targeted drugs, *Cancer Medicine,* **6,** *12,* 2972-2983, 2017.
1145. **Xiaolin Yang, Mariko Nakamoto, Emi Shuto, Akiko Hata, Nanako Aki, Yosuke Shikama, Yukiko Bandou, Takako Ichihara, Takako Minagawa, Yumi Kuwamura, Ayako Tamura, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Makoto Funaki *and* Tohru Sakai :** Associations between intake of dietary fermented soy food and concentrations of inflammatory markers: a cross-sectional study in Japanese workers, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** *1-2,* 74-80, 2018.
1146. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Kimiyo Horike, Kazuhisa Maeda, Hirokazu Uemura, Mari Haku, Reiko Saka *and* Keiko Matsumura :** Possible Predictive Factors for Low Back and Pelvic Pain at Three Months Postpartum -Assessed in a Prospective Study from Early Pregnancy until the Postpartum Period, *Open Journal of Nursing,* **8,** *8,* 552-566, 2018.
1147. **Yasuyuki Nakamura, Akira Narita, Tsuyoshi Hachiya, Yoichi Sutoh, Atsushi Shimizu, Seiko Ohno, Naoyuki Takashima, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Kiyoshi Kuriki, Kaori Endoh, Isao Oze, Hidemi Ito, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Ippei Shimoshikiryo, Toshiro Takezaki, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Nagato Kuriyama, Teruhide Koyama, Norihiro Furusyo, Hiroaki Ikezaki, Masahiro Nakatochi, Sayo Kawai, Asahi Hishida, Rieko Okada, Takashi Tamura, Mariko Naito, Kenji Wakai, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Hirotsugu Ueshima *and* Yoshikuni Kita :** A Genome-wide Association Study in the Diabetic Patients Finds the 13q35.43-35.46 Locus Associated with Estimated Glomerular Filtration Rate: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Journal of Clinical Diabetes,* **2,** *2,* 102, 2018.
1148. **T Miyamoto, A Akaishi, T Takagai, K Kida, Masashi Akaike *and* Hiroaki Yanagawa :** Implementation of clinical research coordinator hospital certification course to spread understanding of clinical trials, *Japanese Journal of Clinical Pharmacology and Therapeutics,* **49,** *1,* 7-11, 2018.
1149. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Kimiyo Horike, Kazuhisa Maeda, Hirokazu Uemura, Mari Haku, Reiko Saka *and* Keiko Matsumura :** Association of Low Back and Pelvic Pain with Mental Health Condition during Pregnancy and Postpartum, *Health,* **10,** *12,* 1650-1660, 2018.
1150. **Sakurako Katsuura-Kamano, Hirokazu Uemura, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Tirani Bahari, Keisuke Miki, Masashi Ishizu, Fusakazu Sawachika *and* Kokichi Arisawa :** Dietary calcium intake is associated with serum high-sensitivity C-reactive protein level in the general Japanese population, *Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition,* **62,** *1,* 89-93, 2018.
1151. **H Nakagawa-Senda, T Hachiya, A Shimizu, S Hosono, I Oze, M Watanabe, K Matsuo, M Ito, M Hara, Y Nishida, K Endoh, K Kuriki, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Y Nindita, R Ibusuki, S Suzuki, A Hosono, H Mikami, Y Nakamura, N Takashima, Y Nakamura, N Kuriyama, E Ozaki, N Furusyo, H Ikezaki, N Nakatochi, N Sasakabe, S Kawai, R Okada, A Hishida, M Naito, K Wakai, Y Momozawa, M Kubo *and* K Tanaka :** A genome-wide association study in the Japanese population idetifies the 12q24 locus for habitual coffee consumption: the J-MICC Study, *Scientific Reports,* **8,** *1,* 1493, 2018.
1152. **Rie Harada, Masako Kimura, Yasushi Sato, Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Naoki Muguruma, Hirohiko Shinomiya, Hirohito Honda, Issei Imoto, Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** APOB codon 4311 polymorphism is associated with hepatitis C virus infection through altered lipid metabolism., *BMC Gastroenterology,* **18,** *1,* 24, 2018.
1153. **K Adachi, S Hashiguchi, M Saito, S Kashiwagi, T Miyazaki, H Kawai, Hirotsugu Yamada, T Iwase, Masashi Akaike, Shoichiro Takao, M Kobayashi, M Ishizaki, T Matsumura, M Mori-Yoshimura *and* E Kimura :** Detection and management of cardiomyopathy in female dystrophinopathy carriers, *Journal of the Neurological Sciences,* **386,** 74-80, 2018.
1154. **嵩下 賢, 内田 雄三, 上村 浩一, 徳永 了亮, 才木 茜, 早稲田 宗, 石居 敏文 :** 増悪を繰り返す心不全患者の背景要因の検討, *第82回日本循環器学会学術集会,* 2018年.
1155. **Narumi Tokaji, Hiromichi Ito, Tomohiro Kohmoto, Takuya Naruto, Rizu Takahashi, Aya Gohji, Tatsuo Mori, Yoshihiro Touda, Masako Saito, Shoichiro Tange, Kiyoshi Masuda, Shoji Kagami *and* Issei Imoto :** A rare male patient with classic Rett syndrome caused by MeCP2\_e1 mutation, *American Journal of Medical Genetics. Part A.,* **176A,** *3,* 699-702, 2018.
1156. **Kensei Nishida, Yuki Kuwano, Tatsuya Nishikawa, Kiyoshi Masuda *and* Kazuhito Rokutan :** RNA Binding Proteins and Genome Integrity., *International Journal of Molecular Sciences,* **18,** *7,* Jun. 2017.
1157. **赤池 雅史 :** 多職種連携教育で推進する医療教育学, *日本栄養学教育学会雑誌,* **3,** *1,* 10-14, 2018年.
1158. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Development of the simulator for laparoscopic eye hand coordination training for teaching oneself training, *American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons,* Apr. 2017.
1159. **Yumi Kuwamura, Masuko Sumikawa, Eijiro Sakamoto, Ineko Takikawa, Hikari Yamako, Hirokazu Uemura, Sachi Kishida, Toshihiko Nagata *and* Munehide Matsuhisa :** Nurses' Implementation and Opinion of Assessment of Oral Health Behavior in Patients with Diabetes, *Journal of Diabetes Investigation,* **8,** *Supplement S1 May,* 50, Nagoya, May 2017.
1160. **Tomohiko Isobe, Miyuki Iwai-Shimada, Murzembobasilua Andre, Sachiko Tsukahara, Junya Kasamatsu, Kokichi Arisawa *and* Shoji F Nakayama :** Biomonitoring of dioxins and other chemicals in Japan: Summary of a nation-wide survey during 2011-2016, *Dioxin 2017,* Vancouver, Aug. 2017.
1161. **Tirani Bahari, Hirokazu Uemura, Sakurako Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Masashi Ishizu, Miho Fujioka *and* Kokichi Arisawa :** Adherence to the Japanese Food Guide Spinning Top and Prevalence of Metabolic Syndrome and Its Components, *2017 International Congress of Diabetes & Metabolism,* Seoul, Koria, Sep. 2017.
1162. **Fujii Ryosuke, Hishida Asahi, Nakatochi Masahiro, Furusho Norihiro, Ikezaki Hiroaki, Okada Rieko, Kawai Sayo, Sasakabe Tae, Tanaka Keitaro, Shimanoe Chisato, Suzuki Sadao, Hosono Akihiro, Koyama Teruhide, Kuriyama Nagato, Ibusuki Rie, Shimoshikiryo Ippei, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Takashima Naoyuki, Turin C Tanvir, Kuriki Kiyonori, Endoh Kaori, Mikami Haruo, Nagase Hiroki, Oze Isao *and* Ito Hidemi :** Relationship of genetic and clinical factors and prevalence of CKD in a Japanese population: J-MICC Study, *67th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics,* Orlando, Oct. 2017.
1163. **Noboru Niki, Yoshiki Kawata, Hidenobu Suzuki, Mitsuo Shimada, Masafumi Harada, Issei Imoto, Masahiro Abe, Keiji Umetani, Masahiko Kusumoto, Keiju Aokage, Genichirou Ishii, Gen Iinuma, Yuuji Matsumoto, Yasutaka Nakano *and* Hiroaki Sakai :** Cancer diagnosis and prognosis assistance based on multidisciplinary computational anatomy - progress overview FY2017 -, *The 4nd International Symposium on Multidisciplinary Computational Anatomy,* 107-114, Mar. 2018.
1164. **須賀 健一, 井本 逸勢, 市原 裕子, 庄野 実希, 中川 竜二, 成戸 卓也, 香美 祥二 :** 先天異常児の診断における次世代シークエンスの有用性, *第120回日本小児科学会学術集会,* 2017年4月.
1165. **河野 弘, 豊田 優子, 岸 潤, 森住 俊, 近藤 真代, 山下 雄也, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当院における間質性肺炎合併全身性エリテマトーデス症例の臨床的検討, *第61回日本リウマチ学会総会・学術集会,* 2017年4月.
1166. **豊田 優子, 岸 潤, 河野 弘, 森住 俊, 小山 壱也, 西村 春佳, 香川 耕造, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当院における全身性エリテマトーデス合併間質性肺炎の臨床的検討, *第57回日本呼吸器学会学術講演会,* 2017年4月.
1167. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Souji Kakiuchi, Atsuro Saijo, Toshifumi Tezuka, Yuko Toyoda, Satoshi Sakaguchi, Hisatsugu Goto, Kokichi Arisawa *and* Yasuhiko Nishioka :** Analysis of the Prognostic Factors of Extensive Disease Small-Cell Lung Cancer Patients in Tokushima University Hospital., *The 57th Annual Meeting of the Japanese Respiratory Society,* Apr. 2017.
1168. **手塚 敏史, 小川 博久, 近藤 真代, 豊田 優子, 佐藤 正大, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** ダニ抗原誘導性のアレルギー性気道炎症および気道リモデリングはPAR-2 antagonistの投与により抑制される, *第57回日本呼吸器学会学術講演会,* 2017年4月.
1169. **大塚 邦紘, 山田 安希子, 齋藤 雅子, 牛尾 綾, 黒澤 実愛, 鯨岡 聡子, 常松 貴明, 工藤 保誠, 新垣 理恵子, 石丸 直澄 :** シェーグレン症候群モデルマウスにおける濾胞ヘルパーT細胞の解析, *第106回日本病理学会総会,* **106,** 2017年4月.
1170. **梅田 将旭, 常松 貴明, 齋藤 雅子, 山田 安希子, 新垣 理恵子, 工藤 保誠, 石丸 直澄 :** 口腔癌におけるPeriostinスプライシングバリアントの新たな役割, *第106回日本病理学会総会,* **106,** 2017年4月.
1171. **新垣 理恵子, 山田 耕一, 齋藤 雅子, 大塚 邦紘, 山田 安希子, 常松 貴明, 工藤 保誠, 菅野 純, 石丸 直澄 :** Chronic influence of Multi-walled carbon nanotubes (MWCNT) on immune system, *第106回日本病理学会総会,* **106,** 2017年4月.
1172. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下eye hand coordinationトレーニングの自学実習を目指したシミュレータの開発, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
1173. **吉田 光輝, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 坪井 光弘, 河北 直也, 澤田 徹, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 東野 耕作, 鶴尾 吉宏 :** 《考える外科学》未固定遺体とのシミュレーションを用いた新たな実践型内視鏡下低侵襲手術トレーニングプログラムの構築, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
1174. **近藤 真代, 手塚 敏史, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 土師 正太郎, 梶 龍兒, 西岡 安彦 :** 小脳浮腫および水頭症を認め開頭減圧術を要したNPSLEの1例, *第116回日本内科学会四国地方会,* 2017年5月.
1175. **西村 春佳, 手塚 敏史, 西條 敦郎, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 軒原 浩, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 肺扁平上皮癌治療後の空洞病変に認めた肺アスペルギルス症の1例, *第116回日本内科学会四国地方会,* 2017年5月.
1176. **島田 亜紀, 近藤 英司, 中野 誠一, 佐藤 公美, 坂本 幸, 竹山 孝明, 高原 由衣, 青木 俊仁, 宇高 二良, 井本 逸勢, 武田 憲昭 :** 両側感音性難聴を来す脂肪委縮症の一例 ─MDPLの一例─, *第12回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2017年6月.
1177. **大津 雅信, 村尾 和俊, 須賀 健一, 中川 竜二, 香美 祥二, 井本 逸勢, 久保 宜明 :** ADAM17欠損症を疑った1例, *第116回日本皮膚科学会総会,* 2017年6月.
1178. **松下 洋輔, 小松 正人, 吉丸 哲郎, 鈴木 拓, 井本 逸勢, 片桐 豊雅 :** 全エクソームシーケンス解析によるトリプルネガティブ乳癌の分子特性の解明, *第21回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2017年6月.
1179. **近藤 真代, 手塚 敏史, 小川 博久, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** リゾフォスファチジン酸はアレルギー性気道炎症の誘導に関与している, *第66回日本アレルギー学会学術大会,* 2017年6月.
1180. **小川 博久, 吾妻 雅彦, 近藤 真代, 手塚 敏史, 西岡 安彦 :** IL-17/好中球は気道粘膜接着分子を障害しFGF-2産生を介した気道平滑筋肥厚を誘導する, *第66回日本アレルギー学会学術大会,* 2017年6月.
1181. **吉田 光輝, 滝沢 宏光, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 東野 恒作, 鶴尾 吉宏 :** 鏡視下手術時代の教育の開発 未固定遺体を用いた胸腔鏡手術トレーニングの経験, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
1182. **美馬 正人, 吾妻 雅彦, 大塚 憲司, 山下 雄也, 後東 久嗣, 岸 潤, 吉田 光輝, 上原 久典, 西岡 安彦 :** Minute Pulmonary Meningothelial-like Noduleの1例, *第57回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2017年7月.
1183. **岩田 貴, 島田 光生, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 長宗 雅美, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下ペグタッチトレーニングの自学実習を目指したシミュレータの開発, *第49回日本医学教育学会大会,* 2017年8月.
1184. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒 :** 学生の視点に基づいた授業改善の実践とその成果, *第49回日本医学教育学会大会,* 2017年8月.
1185. **吾妻 雅彦, 長宗 雅美, 岩田 貴, 川添 和義, 石澤 啓介, 竹谷 豊, 西岡 安彦, 赤池 雅史 :** 徳島大学における担当患者を用いた多職種連携教育の取り組み, *第49回日本医学教育学会大会,* 2017年8月.
1186. **大塚 邦紘, 山田 安希子, 齋藤 雅子, 牛尾 綾, 鯨岡 聡子, 黒澤 実愛, 常松 貴明, 新垣 理恵子, 工藤 保誠, 石丸 直澄 :** シェーグレン症候群疾患モデルにおける胚中心反応の解析, *第28回日本臨床口腔病理学会,* **28,** 2017年8月.
1187. **釜野 桜子 :** 若年成人男性の炎症状態に対する精神健康状態と栄養素摂取量の交互作用, *第64回日本栄養改善学会学術総会,* 2017年9月.
1188. **赤池 雅史 :** 多職種連携教育で推進する医療教育学, *第6回日本栄養学教育学会学術総会,* 2017年9月.
1189. **Hanada Kenta, Naoko Matsui, Hiroyuki Nodera, Kuzume Daisuke, Kenta Sato, Iwasa Naoki, Unai Yuki, Saka Waka, Yoshimichi Miyazaki, Yamazaki Hiroki, Yusuke Osaki, Takahiro Furukawa, Yamasaki Masahiro, Yuishin Izumi, Kusunoki Susumu, Kokichi Arisawa *and* Ryuji Kaji :** Guillain-Barre syndrome in a local area in Japan, 2006-2015: An epidemiological and clinical study of 108 patients, *XX World Congress of Neurology,* Sep. 2017.
1190. **丹下 正一朗, 増田 清士, 河本 知大, 井本 逸勢 :** Identification of CPIG7.2 as a candidate for triple-negative breast cancer-associated gene through pan-cancer analysis, *日本癌学会,* 2017年9月.
1191. **Kiyoshi Masuda, 濱田 隼一, 藤田 悠司, 庄田 勝俊, Tomohiro Kohmoto, Shoichiro Tange *and* Issei Imoto :** Functional modification of TIA1 could be a potential therapeutic target for esophagealsquamous cell carcinoma, *日本癌学会,* Sep. 2017.
1192. **松下 洋輔, 小松 正人, 清谷 一馬, 吉丸 哲郎, 宮川 義仁, 本田 純子, 井本 逸勢, 丹黒 章, 三好 康雄, 笹 三徳, 片桐 豊雅 :** TNBCにおける包括的なゲノム解析によるZNFタンパク質のジェネティックかつエピジェネティックな変化の同定, *第76回日本癌学会学術総会,* 2017年9月.
1193. **轟 貴史, 八木 秀介, 楠瀬 賢也, 伊勢 孝之, 西條 良仁, 瀬野 弘光, 廣野 明, 松浦 朋美, 福田 大受, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 膠原病患者での肺動脈楔入圧と左室拡張期末期圧の関係, *第65回日本心臓病学会学術集会,* 2017年9月.
1194. **高橋 定子, 松下 洋輔, 小松 正人, 吉丸 哲郎, 本田 純子, 大住 省三, 三木 義男, 井本 逸勢, 三好 康雄, 笹 三徳, 片桐 豊雅 :** 日本人家族性乳がん家系の全エキソーム解析による新規家族性乳がん感受性遺伝子の同定, *第76回日本癌学会学術総会,* 2017年9月.
1195. **木下 ゆき子, 大隅 敬太, 藤岡 啓介, 漆原 真樹, 井本 逸勢, 香美 祥二 :** TSC2/PKD1 Contiguous Gene Deletion Syndrome(PKDTS)の一例, *第47回日本腎臓学会西部学術大会,* 2017年10月.
1196. **美馬 正人, 香西 博之, 飛梅 亮, 大塚 憲司, 内藤 伸仁, 豊田 優子, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 抗 IFN- γ抗体が陽性であった播種性非結核性抗酸菌症の1例, *第68回日本結核病学会中国四国支部会,* 2017年10月.
1197. **齋藤 雅子, 須賀 健一, 成戸 卓也, 河本 知大, 高橋 里鶴, 堀内 圭輔, 中山 寛尚, 東山 繁樹, 中川 竜二, 大津 雅信, 丹下 正一朗, 増田 清士, 香美 祥二 :** Compound heterozygous missense mutations in the ADAM17 gene in patient with neonatal inflammatory skin and bowel disease 1, *日本人類遺伝学会,* 2017年11月.
1198. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における大豆食品摂取と動脈スティフネスとの関連, *第76回日本公衆衛生学会総会,* 2017年11月.
1199. **東田 好広, 郷司 彩, 森 達夫, 木下 ゆき子, 早渕 康信, 香美 祥二, 井本 逸勢 :** バルプロ酸の投与によりてんかん発症を抑制できた結節性硬化症の一例, *第51回日本てんかん学会学術集会,* 2017年11月.
1200. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 笠井 可菜, 吉田 加奈子, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** ホルモン補充療法中，デヒドロエピアンドロステロンサルフェートは，わずかなエストロゲンの増加でも低下する, *第32回日本女性医学学会学術集会,* 2017年11月.
1201. **植村 裕子, 安井 敏之, 上村 浩一 :** 妊娠期から産褥期における腰痛の縦断的検討, *第32回日本女性医学学会学術集会,* 2017年11月.
1202. **松崎 和代, 福岡 美和, 安井 敏之, 上村 浩一 :** タイプA行動パターン及び非タイプA行動パターンによる看護師の更年期症状並びに対処行動の違いの検討, *第32回日本女性医学学会学術集会,* 2017年11月.
1203. **岡田 朝美, T Kohmoto, T Naruto, I Yokota, Yumiko Kotani, A Shimada, Y Miyamoto, R Takahahi, A Goji, K Masuda, Shoji Kagami *and* Issei Imoto :** The first Japanese patient of MDPL syndrome diagnosed via POLD1 mutation detection, *日本人類遺伝学会第62回大会,* Nov. 2017.
1204. **松下 洋輔, 小松 正人, 清谷 一馬, 吉丸 哲郎, 宮川 義仁, 本田 純子, 井本 逸勢, 丹黒 章, 鈴木 拓, 三好 康雄, 笹 三徳, 片桐 豊雅 :** 包括的なゲノム解析によるトリプルネガティブ乳癌の分子特性の解明, *日本人類遺伝学会 第62回大会,* 2017年11月.
1205. **荻野 広和, 豊田 優子, 河野 弘, 岸 潤, 近藤 真代, 森住 俊, 山下 雄也, 後東 久嗣, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当院における肺病変合併全身性エリテマトーデス症例の臨床的検討, *第28回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2017年11月.
1206. **今倉 健, 内藤 伸仁, 山下 雄也, 荻野 広和, 岸 潤, 河野 弘, 近藤 真代, 森住 俊, 豊田 優子, 後東 久嗣, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** ループス心筋炎の2例, *第28回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2017年11月.
1207. **山下 雄也, 河野 弘, 岸 潤, 内藤 伸仁, 荻野 広和, 近藤 真代, 森住 俊, 豊田 優子, 後東 久嗣, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 全身性強皮症を背景にposterior reversible encephalopathy syndromeを発症した一例, *第28回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2017年11月.
1208. **辻本 賀美, 内藤 伸仁, 近藤 真代, 香西 博之, 河野 弘, 大塚 憲司, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 多発単神経炎を合併した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症(EGPA)において免疫グロブリン大量療法(IVIG)が有効であった3例, *第117回日本内科学会四国地方会,* 2017年12月.
1209. **丹下 正一朗, 河本 知大, 増田 清士, 齋藤 雅子, 井本 逸勢 :** トリプルネガティブ乳がんと予後予測遺伝子候補CPIG7.2の関連性, *日本分子生物学会年会,* 2017年12月.
1210. **木口 美沙妃, 佐藤 陽一, 田嶋 敦, 佐藤 丈寛, 井本 逸勢, 岩本 晃明, 山内 あい子 :** GWASによる精子濃度の関連遺伝子座の探索, *ConBio2017,* 2017年12月.
1211. **小薬 鈴, 佐藤 陽一, 田嶋 敦, 佐藤 丈寛, 井本 逸勢, 岩本 晃明, 山内 あい子 :** GWASによる血中inhibin Bレベル関連遺伝子座の探索, *ConBio2017,* 2017年12月.
1212. **Yoshihiro Matsudate, Yoshiaki Kubo *and* Issei Imoto :** Chromosomal microarray analysis in a case of X-linked ichthyosis with mental retardation, *The 42th Annual meeting of the Japanese Society for Investigative Dermatology,* Dec. 2017.
1213. **藤岡 美穂, 上村 浩一, 釜野 桜子, 岩崎 夕貴, 有澤 孝吉 :** 炎症関連遺伝子とメタボリックシンドロームの関連性の検討, *第 63 回四国公衆衛生学会総会,* 2018年1月.
1214. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, Bahari Tirani, 藤岡 美穂, 岩崎 夕貴, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における大豆食品摂取と動脈スティフネスとの関連:J-MICC Study徳島地区調査, *第28回日本疫学会学術総会,* 2018年2月.
1215. **八木 秀介, 伊勢 孝之, 川端 豊, 伊藤 浩敬, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 経カテーテル大動脈弁植込み術を施した超高齢大動脈弁狭窄症の1例, *日本老年医学会四国地方会,* 2018年2月.
1216. **出井 達也, 野﨑 元貴, 鈴木 秀宣, 河田 佳樹, 仁木 登, 金子 昌弘, 増田 清士, 井本 逸勢 :** CT画像情報・SNPを用いた早期COPD検診法の検討, *電子情報通信学会技術研究報告医用画像,* **117,** *518,* 17-18, 2018年3月.
1217. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 藤岡 美穂, 岩崎 夕貴, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における大豆食品や大豆イソフラボンの摂取状況と動脈スティフネスとの関連, *第88回日本衛生学会学術総会,* 2018年3月.
1218. **西 晃, 沼田 周助, 田嶋 敦, Xiaolei Zhu, 伊藤 候輝, 斎藤 淳, 加藤 有介, 木下 誠, 下寺 信次, 小野 慎治, 越智 紳一郎, 今村 明, 黒滝 直弘, 上野 修一, 岩田 仲生, 福井 清, 井本 逸勢, 神谷 篤, 大森 哲郎 :** 統合失調症におけるde novo変異(突然変異)研究, *第13回日本統合失調症学会,* 2018年3月.
1219. **郷司 彩, 伊藤 弘道, 戸梶 成美, 森 達夫, 東田 好広, 成戸 卓也, 井本 逸勢, 香美 祥二 :** MeCP2-e1遺伝子変異を持つRett症候群の男児例, *第28回日本小児神経学会中国・四国地方会,* 2017年7月.
1220. **岡田 朝美, 小谷 裕美子, 香美 祥二, 井本 逸勢, 横田 一郎 :** POLD1 遺伝子変異によって診断された日本人初のMDPL 症候群患者, *第149回日本小児科学会徳島地方会,* 2017年12月.
1221. **赤池 雅史, 川野 卓二, 宮田 政徳, 吉田 博, 新原 将義, 上田 勇仁, 上岡 麻衣子 :** 2017年度徳島大学全学FD推進プログラムの実施報告, *大学教育研究ジャーナル, 15,* 77-99, 2018年3月.
1222. **Tirani Bahari, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Keisuke Miki, Masashi Ishizu *and* Kokichi Arisawa :** Nutrient-derived dietary patterns and their association with metabolic syndrome in a Japanese population, *Journal of Epidemiology,* **28,** *4,* 194-201, 2018.
1223. **Akihiro Nishiyama, Tadaaki Yamada, Kenji Kita, Rong Wong, Sachiko Arai, Koji Fukuda, Azusa Tanimoto, Shinji Takeuchi, Shoichiro Tange, Atsushi Tajima, Noritaka Furuya, Takayoshi Kinoshita *and* Seiji Yano :** Foretinib overcomes entrectinib resistance associated with the NTRK1 G667C mutation in NTRK1 fusion-positive tumor cells in a brain metastasis model., *Clinical Cancer Research,* **24,** *10,* 2357-2369, 2018.
1224. **C Shimanoe, T Hachiya, M Hara, Y Nishida, K Tanaka, Y Sutoh, A Shimizu, R Hishida, S Kawai, R Okada, T Tamura, K Matsuo, H Ito, E Ozaki, D Matsui, R Ibuseki, I Shimoshikiryo, N Takashima, A Kadota, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, S Suzuki, M Watanabe, K Kuriki, K Endoh, H Mikami, Y Nakamura, Y Momoxawa, M Kubo, M Nakatochi, M Naito *and* K Wakai :** A genome-wide association study of coping behaviors suggests FBXO45 is associated with emotional espression, *Genes, Brain, and Behavior,* e12481, 2018.
1225. **A Hishida, M Nakatochi, M Akiyama, Y Kamatani, T Nishiyama, H Ito, I Oze, Y Nishida, M Hara, N Takashima, TC Turin, M Watanabe, S Suzuki, R Ibusuki, I Shimoshikiryo, Y Nakamura, H Mikami, H Ikezaki, N Furusyo, K Kuriki, K Endoh, T Koyama, D Matsui, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, T Sasakabe, R Okada, S Kawai, M Naito, Y Momozawa, M Kubo, K Wakai *and* Group Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study Japan :** Genome-wide association study on renal function traits: Results from the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *American Journal of Nephrology,* **47,** *5,* 305-314, 2018.
1226. **Naoko Matsui, Hiroyuki Nodera, D Kuzume, N Iwasa, Y Unai, W Sakai, Y Miyazaki, H Yamazaki, Yusuke Osaki, A Mori, T Furukawa, A Tsukamoto-Miyashiro, Y Shimatani, M Yamasaki, Yuishin Izumi, S Kusunoki, Kokichi Arisawa *and* Ryuji Kaji :** Guillan-Barre syndrome in local area in Japan, 2006-2015: an epidemiological and clinical study of 108 patients, *European Journal of Neurology,* **25,** *5,* 718-724, 2018.
1227. **Kokichi Arisawa :** Recent decreasing trends of exposure to PCDDs/PCDFs/dioxin-like PCBs in general populations, and associations with diabetes, metabolic syndrome, and gout/hyperuricemia, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** *3.4,* 151-161, 2018.
1228. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Mariko Nakamoto, Miwa Yamaguchi, Miho Fujioka, Yuki Iwasaki *and* Kokichi Arisawa :** Inverse association between soy food consumption, especially fermented soy products intake and soy isoflavone, and arterial stiffness in Japanese men., *Scientific Reports,* **8,** *1,* 9667, 2018.
1229. **Masaki Hanibuchi, Soji Kakiuchi, Shinji Atagi, Fumitaka Ogushi, Eiji Shimizu, Takashi Haku, Yuko Toyoda, Masahiko Azuma, Mayo Kondo, Hiroshi Kawano, Kenji Otsuka, Satoshi Sakaguchi, Hiroshi Nokihara, Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** A multicenter, open-label, phase II trial of S-1 plus carboplatin in advanced non-small cell lung cancer patients with interstitial lung disease., *Lung Cancer,* **125,** 93-99, 2018.
1230. **Hirohisa Ogawa, Masahiko Azuma, Takaaki Tsunematsu, Yuuki Morimoto, Mayo Kondo, Toshifumi Tezuka, Yasuhiko Nishioka *and* Koichi Tsuneyama :** Neutrophils induce smooth muscle hyperplasia via neutrophil elastase-induced FGF-2 in a mouse model of asthma with mixed inflammation., *Clinical and Experimental Allergy,* **48,** *12,* 1715-1725, 2018.
1231. **T Tamura, Y Kadomatsu, M Tsukamoto, R Okada, T Sasakabe, S Kawai, A Hishida, M Hara, K Tanaka, I Shimoshikiryo, T Takezaki, I Watanabe, D Matsui, T Nishiyama, S Suzuki, K Endoh, K Kuriki, Y Kita, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, H Ikezaki, N Furusyo, YN Koyanagi, I Oze, Y Nakamura, H Mikami, M Naito, K Wakai *and* Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study :** Association of exposure level to passive smoking with hypertension among lifetime nonsmokers in Japan: a cross-sectional study, *Medicine,* **97,** *48,* e13241, 2018.
1232. **M Hara, T Hachiya, Y Sutoh, K Matsuo, Y Nishida, C Shimanoe, K Tanaka, A Shimizu, K Ohnaka, T Kawaguchi, I Oze, F Matsuda, H Ito, S Kawai, A Hishida, R Okada, T Sasakabe, A Hirata, R Ibusuki, Y Nindita, N Furusyo, H Ikezaki, N Kuriyama, E Ozaki, H Mikami, Y Nakamura, S Suzuki, A Hosono, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, K Kuriki, K Endoh, N Takashima, A Kadota, M Nakatochi, Y Momozawa, M Kubo, M Naito *and* K Wakai :** Genomewide Association Study of Leisure-Time Exercise Behavior in Japanese Adults, *Medicine and Science in Sports and Exercise,* **50,** *12,* 2433-2441, 2018.
1233. **Shusuke Yagi, Rie Ueno, Kumiko Sutou, Tetsuzo Wakatsuki, Koji Yamaguchi, Yoshihito Saijo, Tomoya Hara, Takayuki Ise, Kenya Kusunose, Mika Bando, Tomomi Matsuura, Takeshi Tobiume, Hirotsugu Yamada, Daiju Fukuda, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Lambda-like J wave due to acute myocardial infarction of the diagonal branch, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1,2,* 185-187, 2019.
1234. **Shusuke Yagi, Robert Zheng, Seiichi Nishiyama, Yutaka Kawabata, Takayuki Ise, Kosuke Sugiura, Haruhiko Yoshinari, Toshihiko Nishisho, Yoshimi Bando, Kumiko Kagawa, Daiju Fukuda, Tomohiro Soga, Yoshihito Saijoh, Kenya Kusunose, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Shinji Kawahito, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Osteolytic primary bone lymphoma in the multiple bones, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *3,4,* 347-350, 2019.
1235. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura *and* Minoru Irahara :** Variation in follicle-stimulating hormone level and different associations of follicle-stimulating hormone level with body mass index over the menopausal transition in Japanese wome, *The Journal of Japan Society for Menopause and Women's Health,* **27,** *2,* 311-317, 2019.
1236. **Tetsuya Matsuura, Toshiyuki Iwame, Naoto Suzue, Shoichiro Takao, Susumu Nishio, Kokichi Arisawa *and* Koichi Sairyo :** Cumulative Incidence of Osteochondritis Dissecans of the Capitellum in Preadolescent Baseball Players., *Arthroscopy : the Journal of Arthroscopic & Related Surgery,* **35,** *1,* 60-66, 2019.
1237. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Satoshi Sakaguchi, Yuko Toyoda, Toshifumi Tezuka, Hiroshi Kawano, Soji Kakiuchi, Kenji Otsuka, Atsuro Saijo, Masahiko Azuma, Hiroshi Nokihara, Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** The clinical features of older patients with lung cancer in comparison with their younger counterparts., *Respiratory Investigation,* **57,** *1,* 40-48, 2019.
1238. **Basilua Andre Muzembo, Miyuki Iwai-shimada, Tomohiko Isobe, Kokichi Arisawa, Masayuki Shima, Tetsuhito Fukushima *and* Shoji F. Nakayama :** Dioxins levels in human blood after implementation of measures against dioxin exposure in Japan, *Environmental Health and Preventive Medicine,* **24,** *1,* 6, 2019.
1239. **Takeshi Nishiyama, Masahiro Nakatochi, Atsushi Goto, Motoki Iwasaki, Tsuyoshi Hachiya, Yoichi Sutoh, Atsushi Shimizu, Chaochen Wang, Hideo Tanaka, Miki Watanabe, Akihiro Hosono, Yuya Tamai, Tamaki Yamada, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Kentaro Fukumoto, Kotaro Otsuka, Kozo Tanno, Hiroaki Tomita, Kaname Kojima, Masao Nagasaki, Atsushi Hozawa, Asahi Hishida, Tae Sasakabe, Yuichiro Nishida, Megumi Hara, Hidemi Ito, Isao Oze, Yohko Nakamura, Haruo Mikami, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Teruhide Koyama, Nagato Kuriyama, Kaori Endoh, Kiyonori Kuriki, C Tanvir Turin, Takashima Naoyuki, Sakurako Katsuura-Kamano, Hirokazu Uemura, Rieko Okada, Sayo Kawai, Mariko Naito, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Makoto Sasaki, Masayuki Yamamoto, Shoichiro Tsugane, Kenji Wakai *and* Sadao Suzuki :** Genome-wide association meta-analysis and Mendelian randomization analysis confirm ALDH2 influencing on sleep duration in the Japanese population., *Sleep,* 2019.
1240. **Shusuke Yagi, Daisuke Kondo, Takayuki Ise, Daiju Fukuda, Koji Yamaguchi, Tetsuzo Wakatsuki, Yutaka Kawabata, Hiroyuki Ito, Yoshihito Saijo, Hiromitsu Seno, Kumiko Sutou, Rie Ueno, Takafumi Todoroki, Kenya Kusunose, Tomomi Matsuura, Takeshi Tobiume, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Michio Shimabukuro, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Association of Decreased Docosahexaenoic Acid Level After Statin Therapy and Low Eicosapentaenoic Acid Level with In-Stent Restenosis in Patients with Acute Coronary Syndrome, *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **26,** *3,* 272-281, 2019.
1241. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Usefulness of the rubric evaluation as the qualitative evaluation of the laparoscopic training., *SAGES,* Seattle, Apr. 2018.
1242. **Kunihiro Ohtsuka, Akiko Yamada, Masako Saito, Aya Ushio, Takaaki Tsunematsu, Rieko Arakaki, Yasusei Kudo, Hidehiro Kishimmoto *and* Naozumi Ishimaru :** Analysis of follicular helper T cells in a mouse model for Sjogren's Syndorome., *11th International Congress of Autoimmunity,* Lisbon, May 2018.
1243. **岩田 貴, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡トレーニングの質的評価としてのルーブリック評価の有用性の検討, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
1244. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期女性におけるコルチゾールの変化と脂質代謝との関連, *第91回日本内分泌学会学術総会,* 2018年4月.
1245. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 副腎アンドロゲンはホルモン補充療法中，わずかなエストロゲンの増加でも低下する, *第70回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2018年5月.
1246. **宮本 綾香, 香西 博之, 荻野 広和, 近藤 真代, 大塚 憲司, 小山 壱也, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 肺M.chelonae 症の経過中に診断された肺M.massiliense 症の1例, *第118回日本内科学会四国地方会,* 2018年6月.
1247. **美馬 正人, 荻野 広和, 近藤 真代, 香西 博之, 大塚 憲司, 小山 壱也, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 特発性肺骨化症の2例, *第118回日本内科学会四国地方会,* 2018年6月.
1248. **小川 博久, 吾妻 雅彦, 近藤 真代, 西岡 安彦 :** 神経成長因子(NGF)の難治性喘息における気道過敏性亢進に対する役割とそのメカニズム, *第67回日本アレルギー学会学術大会,* 2018年6月.
1249. **近藤 真代, 手塚 敏史, 小川 博久, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** リゾフォスファチジン酸を標的にしたアレルギー性気道炎症制御についての検討, *第67回日本アレルギー学会学術大会,* 2018年6月.
1250. **坂東 紀子, 豊田 優子, 河野 弘, 佐藤 正大, 小山 壱也, 西村 春佳, 香川 耕造, 内藤 伸仁, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当科で経験した抗MDA5抗体陽性皮膚筋炎合併間質性肺炎の臨床像の検討, *第59回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2018年7月.
1251. **吾妻 雅彦, 湊 義彰, 木下 勝弘, 近藤 真代, 西岡 安彦 :** クリーニング業の夫婦に発症した夏型過敏性肺炎例, *第49回日本職業・環境アレルギー学会総会・学術大会,* 2018年7月.
1252. **Yamada Yoshiko, Yada Keigo, Hiroyuki Nodera, Koichi Sairyo, Masashi Akaike *and* Akiyoshi Nishimura :** Effectiveness of the medical English course taught by an all-Japanese clinician team, *第21回日本医学英語教育学会,* Jul. 2018.
1253. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒 :** 医療系学部におけるアクティブラーニングの実施状況と満足度および自学自修時間との関係, *第50回日本医学教育学会大会,* 2018年8月.
1254. **岩田 貴, 長宗 雅美, 吾妻 雅彦, 島田 光生, 赤池 雅史 :** クリニカル・クラークシップでの手技実習の質的評価としてのルーブリック評価の有用性の検討, *第50回日本医学教育学会大会,* 2018年8月.
1255. **近藤 真代, 坂東 弘基, 香川 耕造, 西村 春佳, 小山 壱也, 佐藤 正大, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 小川 博久, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** リゾフォスファチジン酸を標的にしたアレルギー性気道炎症制御についての検討, *第257回徳島医学会学術集会,* 2018年8月.
1256. **野﨑 元貴, 遠藤 和輝, 守本 達郎, 鈴木 秀宣, 河田 佳樹, 仁木 登, 丹下 正一朗, 増田 清士, 井本 逸勢, 金子 昌弘 :** ゲノム・画像情報を用いた早期COPD検診法の研究開発, *電子情報通信学会技術研究報告医用画像,* **118,** *225,* 9-10, 2018年9月.
1257. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** Hepatic steatosis indexやFatty liver indexと慢性炎症や動脈スティフネスとの関連, *第77回日本公衆衛生学会総会,* 2018年10月.
1258. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期のFSHのばらつきとBMIとの関連, *第33回日本女性医学学会学術集会,* 2018年11月.
1259. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期におけるコルチゾールの変化と脂質代謝との関連, *第33回日本女性医学学会学術集会,* 2018年11月.
1260. **松崎 和代, 安井 敏之, 松井 寿美佳, 上村 浩一 :** 看護師の喫煙者及び非喫煙者更年期症状並びに対処行動の違い, *第33回日本女性医学学会学術集会,* 2018年11月.
1261. **石原 留美, 永峰 啓子, 上村 浩一, 安井 敏之 :** エストロゲンの変化に伴う産褥期のほてりや寝汗並びにその関連要因の検討, *第33回日本女性医学学会学術集会,* 2018年11月.
1262. **坂東 弘基, 近藤 真代, 宮城 亮, 荻野 広和, 飛梅 亮, 尾矢 剛志, 小川 博久, 河野 弘, 豊田 優子, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 西良 浩一, 西岡 安彦 :** エイの刺創後に発症した皮膚Mycobacterium massiliense症の一例, *第69回日本結核病学会中国四国支部会,* 2018年12月.
1263. **原田 紗希, 近藤 真代, 西村 春佳, 内藤 伸仁, 河野 弘, 大崎 裕亮, 坂東 良美, 髙橋 直希, 香川 耕造, 西岡 安彦, 荻野 広和, 飛梅 亮, 西條 敦郎, 軒原 浩, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 上原 久典, 西岡 安彦 :** 傍腫瘍性神経症候群を合併した小細胞肺癌の一例, *第60回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2018年12月.
1264. **坂東 紀子, 近藤 真代, 河野 弘, 藤野 泰輝, 岡久 稔也, 豊田 優子, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 高山 哲治, 西岡 安彦 :** 潰瘍性大腸炎加療中に発症し，治療に難渋したニューモシスチス肺炎の一例, *第60回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2018年12月.
1265. **赤池 雅史 :** 四国での専門医研修について語る, *第113回日本循環器学会四国地方会ダイバーシティシンポジウム,* 2018年12月.
1266. **野﨑 元貴, 遠藤 和輝, 守本 達郎, 鈴木 秀宣, 河田 佳樹, 仁木 登, 丹下 正一朗, 増田 清士, 井本 逸勢, 金子 昌弘 :** 長期経年低線量CT画像を用いた肺気腫関連SNPの探索, *電子情報通信学会技術研究報告医用画像,* **118,** *412,* 173-174, 2019年1月.
1267. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 岩﨑 夕貴, 有澤 孝吉 :** 脂肪肝の簡易指標であるFatty liver indexと慢性炎症や動脈スティフネスとの関連, *第29回日本疫学会学術総会,* 2019年2月.
1268. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 岩﨑 夕貴, 有澤 孝吉 :** 日常の身体活動および余暇時の運動とメタボリック症候群やその構成因子との関連の検討, *第89回日本衛生学会学術総会,* 2019年2月.
1269. **近藤 真代, 小川 博久, 手塚 敏史, 坂東 弘基, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 気管支喘息におけるリゾフォスファチジン酸(LPA)の役割とその阻害効果についての検討, *第1回日本アレルギー学会中国・四国支部地方会,* 2019年2月.
1270. **小山 壱也, 内藤 伸仁, 香川 耕造, 近藤 真代, 西村 春佳, 佐藤 正大, 河野 弘, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** マウス肺線維症モデルにおける新規multi-tyrosine kinase inhibitor TAS-115の抗線維化効果の検討, *第258回徳島医学会学術集会,* 2019年2月.
1271. **岩崎 夕貴, 釜野 桜子, 上村 浩一, 有澤 孝吉 :** 栄養素パターンとメタボリックシンドロームとの関連の検討, *第64回四国公衆衛生学会,* 2019年2月.
1272. **釜野 桜子 :** 中性脂肪値に関連するGWAS 解析, *第3回ゲノムコホート研究における遺伝統計学,* 2018年8月.
1273. **Masahiro Nakatochi, Masahiro Kanai, Akiyoshi Nakayama, Asahi Hishida, Yusuke Kawamura, Sahoko Ichihara, Masato Akiyama, Hiroaki Ikezaki, Norihiro Furusyo, Seiko Shimizu, Ken Yamamoto, Makoto Hirata, Rieko Okada, Sayo Kawai, Makoto Kawaguchi, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Mayuko Nakajima, Mikiya Takao, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Takeshi Nishiyama, Sadao Suzuki, Naoyuki Takashima, Yoshikuni Kita, Kaori Endoh, Kiyonori Kuriki, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Yohko Nakamura, Haruo Mikami, Takashi Tamura, Hiroshi Nakashima, Takahiro Nakamura, Norihiro Kato, Koichi Matsuda, Yoshinori Murakami, Tatsuaki Matsubara, Mariko Naito, Michiaki Kubo, Yoichiro Kamatani, Nariyoshi Shinomiya, Mitsuhiro Yokota, Kenji Wakai, Yukinori Okada *and* Hirotaka Matsuo :** Genome-wide meta-analysis identifies multiple novel loci associated with serum uric acid levels in Japanese individuals., *Communications Biology,* **2,** 115, 2019.
1274. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Yuki Iwasaki, Kokichi Arisawa, Asahi Hishida, Rieko Okada, Takashi Tamura, Yoko Kubo, Hidemi Ito, Isao Oze, Chisato Shimanoe, Yuichiro Nishida, Yasuyuki Nakamura, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Daisaku Nishimoto, Toshiro Takezaki, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Norihiro Furusyo, Hiroaki Ikezaki, Etsuko Ozaki, Teruhide Koyama, Kiyonori Kuriki, Kaori Endoh, Mariko Naito *and* Kenji Wakai :** Independent relationships of daily life activity and leisure-time exercise with metabolic syndrome and its traits in the general Japanese population., *Endocrine,* **64,** *3,* 552-563, 2019.
1275. **Yuki Iwasaki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Hirokazu Uemura, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Rieko Okada, Asahi Hishida, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Toshiro Takezaki, Keiichi Shimatani, Etsuko Ozaki, Teruhide Koyama, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Kiyonori Kuriki, Naoko Miyagawa, Aya Kadota, Hiroaki Ikezaki, Norihiro Furusyo, Isao Oze, Hidemi Ito, Haruo Mikami, Yohko Nakamura *and* Kenji Wakai :** Associations of nutrient patterns with the prevalence of metabolic syndrome: Results from the baseline data of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Nutrients,* **11,** *5,* 990, 2019.
1276. **Makoto Irahara, Wakako Shinahara, Mayumi Sugimoto, Yukiko Ogawa, Keiji Shitsukawa, Kenji Kubota, Limin Yang, Yukihiro Ohya, Hirohisa Saito, Shoji Kagami, Kokichi Arisawa *and* Hiroshi Kido :** Trajectories of class-switching-related egg and cow's milk allergen-specific immunoglobulin isotype formation and its modification by eczema with low- and high-affinity immunoglobulin E during early infancy, *Immunity, Inflammation and Disease,* **7,** *2,* 74-85, 2019.
1277. **R Fujii, A Hishida, M Nakatochi, N Furusyo, M Murata, K Tanaka, C Shimanoe, S Suzuki, M Watanabe, N Kuriyama, T Koyama, T Takezaki, I Shimoshikiryo, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, N Takashima, TC Turin, K Kuriki, K Endoh, H Mikami, Y Nakamura, I Oze, H Ito, M Kubo, Y Momozawa, T Kondo, M Naito *and* K Wakai :** Association of genetic risk score and chronic kidney disease in a Japanese population, *Nephrology,* **24,** *6,* 670-673, 2019.
1278. **Yuko Toyoda, Kazuya Koyama, Hiroshi Kawano, Haruka Nishimura, Kozo Kagawa, Shun Morizumi, Nobuhito Naito, Seidai Satou, Yuya Yamashita, Naoki Takahashi, Hisatsugu Goto, Masahiko Azuma *and* Yasuhiko Nishioka :** Clinical features of interstitial pneumonia associated with systemic lupus erythematosus., *Respiratory Investigation,* **57,** *5,* 435-443, 2019.
1279. **Yusuke Kawamura, Hirofumi Nakaoka, Akiyoshi Nakayama, Yukinori Okada, Ken Yamamoto, Toshihide Higashino, Masayuki Sakiyama, Toru Shimizu, Hiroshi Ooyama, Keiko Ooyama, Mitsuo Nagase, Yuji Hidaka, Yuko Shirahama, Kazuyoshi Hosomichi, Yuichiro Nishida, Ippei Shimoshikiryo, Asahi Hishida, Sakurako Katsuura-Kamano, Seiko Shimizu, Makoto Kawaguchi, Hirokazu Uemura, Rie Ibusuki, Megumi Hara, Mariko Naito, Mikiya Takao, Mayuko Nakajima, Satoko Iwasawa, Hiroshi Nakashima, Keizo Ohnaka, Takahiro Nakamura, Blanka Stiburkova, Tony R. Merriman, Masahiro Nakatochi, Sahoko Ichihara, Mitsuhiro Yokota, Tappei Takada, Tatsuya Saitoh, Yoichiro Kamatani, Atsushi Takahashi, Kokichi Arisawa, Toshiro Takezaki, Keitaro Tanaka, Kenji Wakai, Michiaki Kubo, Tatsuo Hosoya, Kimiyoshi Ichida, Ituro Inoue, Nariyoshi Shinomiya *and* Hirotaka Matsuo :** Genome-wide association study revealed novel loci which aggravate asymptomatic hyperuricaemia into gout., *Annals of the Rheumatic Diseases,* **78,** *10,* 1430-1437, 2019.
1280. **Yumi Kuwamura, Eijiro Sakamoto, Masuko Sumikawa, Munehide Matsuhisa, Daisuke Hinode, Hirokazu Uemura *and* Sachi Kishida :** Assessing the oral health of in-patients with diabetes using a clinical version of the diabetes oral health assessment tool© and its association with dental examinations, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *3,4,* 328-336, 2019.
1281. **Yuichiro Nishida, Tsuyoshi Hachiya, Megumi Hara, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Yoichi Sutoh, Atsushi Shimizu, Asahi Hishida, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Nagato Kuriyama, Teruhide Koyama, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Hiroaki Ikezaki, Norihiro Furusyo, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Kiyonori Kuriki, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Masahiro Nakatochi, Mariko Naito *and* Kenji Wakai :** The interaction between ABCA1 polymorphism and physical activity on the HDL-cholesterol levels in a Japanese population., *Journal of Lipid Research,* **61,** 86-94, 2019.
1282. **Toshiyuki Iwame, Tetsuya Matsuura, Naoto Suzue, Jyoji Iwase, Hirokazu Uemura *and* Koichi Sairyo :** Factors Associated With Knee Pain and Heel Pain in Youth Soccer Players Aged 8 to 12 Years., *Orthopaedic Journal of Sports Medicine,* **7,** *11,* 2019.
1283. **Y Usui, K Matsuo, I Oze, T Ugai, Y Koyanagi, Y Maeda, H Ito, A Hishida, K Takeuchi, T Tamura, M Tsukamoto, Y Kadomatsu, M Hara, Y Nishida, I Shimoshikiryo, T Takezaki, E Ozaki, D Matsui, I Watanabe, S Suzuki, M Watanabe, H Nakagawa-Senda, H Mikami, Y Nakamura, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, K Kuriki, N Takashima, A Kadota, H Ikezaki, M Murata, M Nakatochi, Y Momozawa, M Kubo *and* K Wakai :** Impact of PSCA polymorphisms on the risk of duodenal ulcer., *Journal of Epidemiology,* JE20190184, 2019.
1284. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏, 丹黒 章 :** 内視鏡手術の教育システム, *日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌,* **37,** *1,* 22-26, 2020年.
1285. **Takeshi Imakura, Yuko Toyoda, Seidai Satou, Kazuya Koyama, Haruka Nishimura, Kozo Kagawa, Naoki Takahashi, Nobuhito Naito, Kojin Murakami, Hiroshi Kawano, Masahiko Azuma, Tsutomu Shinohara *and* Yasuhiko Nishioka :** Distinct improvement of pulmonary function, ground-glass opacity, hypoxia and physical findings in an idiopathic pulmonary fibrosis patient after pirfenidone treatment : a case report with a review of the literature., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3.4,* 358-361, 2020.
1286. **Tetsuya Matsuura, E Chosa, T Tajika, T Masatomi, S Arimitsu, A Yamamoto, M Nagasawa, Kokichi Arisawa *and* K Takagishi :** Correlation between playing position, elbow physical findings and elbow pain in elementary school baseball players: Results of a multi-regional study in Japan., *Journal of Orthopaedic Science,* **25,** *1,* 122-126, 2020.
1287. **K Sakai, C Tanikawa, A Hirasawa, T Chiyoda, W Yamagami, F Kataoka, N Susumu, C Terao, Y Kamatani, A Takahashi, Y Momozawa, M Hirata, M Kubo, N Fuse, T Takai-Igarashi, A Shimizu, A Fukushima, A Kadota, Kokichi Arisawa, H Ikezaki, K Wakai, T Yamaji, N Sawada, M Iwasaki, S Tsugane, D Aoki *and* K Matsuda :** Identification of a novel uterine leiomyoma GWAS locus in a Japanese population., *Scientific Reports,* **10,** *1,* 1197, 2020.
1288. **Rumi Ishihara, Keiko Nagamine, Yoshie Nishikawa, Mari Haku, Hirokazu Uemura, Yukie Matsuura *and* Toshiyuki Yasui :** Prevalence and factors related to hot flashes and night sweats in postpartum women in Japan, *International Journal of Nursing and Midwifery,* **12,** *1,* 14-21, 2020.
1289. **Toshiyuki Iwame, Tetsuya Matsuura, Tetsuya Okahisa, Jyoji Iwase, Hirokazu Uemura *and* Koichi Sairyo :** Factors correlating with recovery of quadriceps strength after double-bundle anterior cruciate ligament reconstruction with hamstring tendon autografts., *European Journal of Orthopaedic Surgery & Traumatology,* **30,** *2,* 307-312, 2020.
1290. **Rieko Okada, Yuka Kadomatsu, Mineko Tsukamoto, Tae Sasakabe, Sayo Kawai, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Hiroaki Ikezaki, Norihiro Furusyo, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Daisuke Matsui, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Haruo Mikami, Yoko Nakamura, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Mariko Naito, Kenji Wakai *and* Study Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Japan :** Combined effect of weight gain within normal weight range and parental hypertension on the prevalence of hypertension; from the J-MICC Study., *Journal of Human Hypertension,* **34,** *2,* 125-131, 2020.
1291. **Teruhide Koyama, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Satomi Tomida, Ritei Uehara, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Sedentary time is associated with cardiometabolic diseases in a large Japanese population: a cross-sectional study, *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* 2020.
1292. **Madoka Iwase, Keitaro Matsuo, Masahiro Nakatochi, Isao Oze, Hidemi Ito, Yuriko Koyanagi, Tomotaka Ugai, Yumiko Kasugai, Asahi Hishida, Kenji Takeuchi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Kiyonori Kuriki, Yoshikuni Kita, Takashima Naoyuki, Masato Nagino, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo *and* Kenji Wakai :** Differential effect of polymorphisms on body mass index across the life course of Japanese: the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Journal of Epidemiology,* 2020.
1293. **植野 美彦, 関 陽介, 赤池 雅史, 野間口 雅子 :** 教育連動型AO入試の設計と実施ーー地方国立大学における研究医の養成・確保をめざしてーー, *大学入試研究ジャーナル, 30,* 207-213, 2020年.
1294. **後東 久嗣, 吾妻 雅彦, 中瀬 勝則, 豊﨑 纒, 宇都宮 正登, 西岡 安彦 :** COPD・肺がんにならないために, *四国医学雑誌,* **75,** *1,2,* 23-30, 2019年4月.
1295. **Koyama Kazyua, Nobuhito Naito, Kozo Kagawa, Nishimura Haruka, Hiroshi Kawano, Yuko Toyoda, Hisatsugu Goto, Masahiko Azuma *and* Yasuhiko Nishioka :** Acute Respiratory Failure in Patients with Rheumatoid Arthritis Associated Interstitial Lung Disease, *ATS 2019 International Conference,* Dallas, May 2019.
1296. **Yumi Kuwamura, Sumiko Yoshida, Kiyoe Kurahashi, Masuko Sumikawa, Eijiro Sakamoto, Akio Kuroda, Hikari Yamato, Misuzu Okamoto, Hirokazu Uemura, Daisuke Hinode, Hiromichi Yumoto, Ken-ichi Aihara, Makoto Funaki, Munehide Matsuhisa, Itsuro Endo *and* Sachi Kishida :** Oral health behaviors of outpatients with diabetes based on the Revised Diabetes Oral Health Assessment Tool for nurses, *Journal of Diabetes Investigation,* **10,** *Supplement1,* 26, Sendai-City, Miyagi Prefecture, May 2019.
1297. **小山 壱也, 内藤 伸仁, 香川 耕造, 西村 春佳, 佐藤 正大, 河野 弘, 豊田 優子, 後東 久嗣, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 関節リウマチ合併間質性肺炎患者の急性呼吸不全の臨床的検討, *第59回日本呼吸器学会学術講演会,* 2019年4月.
1298. **Hiroshi Nokihara, Masaki Hanibuchi, Souji Kakiuchi, Atagi Shinji, Ogushi Fumitaka, Shimizu Eiji, Haku Takashi, Yuko Toyoda, Masahiko Azuma, Mayo Kondou, Hiroshi Kawano, Kenji Otsuka, Satoshi Sakaguchi, Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** A multicenter, open-label, phase II trial of S-1 plus carboplatin in advanced NSCLC patients with interstitial lung disease, *The 59th Annual Meeting of the Japanese Respiratory Society,* Apr. 2019.
1299. **吾妻 雅彦, 中瀬 勝則, 豊崎 纏, 宇都宮 正登, 西岡 安彦 :** 徳島市COPD啓発推進事業の5年間の成果, *第116回日本内科学会講演会,* 2019年4月.
1300. **髙橋 直希, 内藤 伸仁, 近藤 真代, 荻野 広和, 河野 弘, 豊田 優子, 三木 浩和, 吾妻 雅彦, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 治療抵抗性のSLEに伴う赤芽球癆にシクロホスファミドパルス療法が著効した1例, *第120回日本内科学会四国地方会,* 2019年5月.
1301. **澤田 徹, 近藤 和也, 松井 尚子, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 重症筋無力症に対する拡大胸腺摘出術の有効性について, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1302. **Yohei Yamamoto, Naoko Matsui, Fumiko Oda, Yukiko Ozawa, Tetsuya Kanai, Akiyuki Uzawa, Izumi Ohigashi, Hiroyuki Kondo, Kazuya Kondo, Tetsuya Kitagawa, Takashi Yamamura, Satoshi Kuwabara, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** B cell subsets and T follicular helper cells in myasthenia gravis thymus, *第60回日本神経学会学術大会,* May 2019.
1303. **植野 美彦, 関 陽介, 赤池 雅史, 野間口 雅子 :** 教育連動型AO入試の設計と実施ー地方国立大学における研究医の養成・確保をめざしてー, *令和元年度全国大学入学者選抜研究連絡協議会大会(第14回) 招待研究会,* 2019年5月.
1304. **谷 彰浩, 楠瀬 賢也, 松本 和久, 松浦 朋美, 伊勢 孝之, 飛梅 威, 山口 浩司, 八木 秀介, 福田 大受, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 拡張期僧帽弁逆流の治療適応判断に心房心室同時ペーシングが有効であった1例, *第114回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2019年6月.
1305. **福家 麻美, 豊田 優子, 荻野 広和, 河野 弘, 後東 久嗣, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** Stevens-Johnson症候群後に合併した閉塞性細気管支炎にステロイドおよびタクロリムスが有効であった1例, *第6回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会 中国・四国支部学術集会,* 2019年6月.
1306. **小川 博久, 吾妻 雅彦, 梅野 彩, 室富 和俊, 近藤 真代, 坂東 弘基, 常山 幸一, 西岡 安彦 :** 気管支喘息における一重項酸素酸化ストレスは気道過敏性を亢進させる, *第68回日本アレルギー学会学術大会,* 2019年6月.
1307. **吉田 光輝, 岩田 貴, 赤池 雅史, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章, 鶴尾 吉宏 :** 《ワークショップ》外科手術教育の当院における取り組み, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1308. **内藤 仁美, 香川 耕造, 近藤 真代, 佐藤 正大, 内藤 伸仁, 河野 弘, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 関節リウマチで治療中に抗MDA5抗体陽性をみとめ，無筋症性皮膚筋炎と診断された間質性肺炎の2例, *第61回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2019年7月.
1309. **岩田 貴, 島田 光生, 吾妻 雅彦, 長宗 雅美, 赤池 雅史 :** VR+AR実習は学生の腹腔鏡模擬手術実習における局所解剖理解に有用である, *第51回日本医学教育学会大会,* 2019年7月.
1310. **吾妻 雅彦, 長宗 雅美, 岩田 貴, 西岡 安彦, 赤池 雅史 :** 電子聴診器を用いた呼吸音聴診教育についての取り組み, *第51回日本医学教育学会大会,* 2019年7月.
1311. **八木 秀介, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 池田 康将, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心血管病における性機能障害と男性ホルモンの心血管保護作用, *日本性機能学会第30回学術集会,シンポジウム,* 2019年9月.
1312. **松井 尚子, 黒田 一駿, 沖 良祐, 村上 永尚, 山﨑 博輝, 梶 龍兒, 和泉 唯信 :** Heat pack testで症状の改善を認めた全身型重症筋無力症の一例, *第31回日本神経免疫学会学術集会,* 2019年9月.
1313. **松井 尚子 :** ヒト胸腺上皮細胞解析への試み, *第31回日本神経免疫学会学術集会,* **24,** *1,* 99, 2019年9月.
1314. **山本 遥平, 松井 尚子, 織田 史子, 小澤 由希子, 金井 哲也, 鵜沢 顕之, 大東 いずみ, 近藤 博之, 近藤 和也, 北川 哲也, 桑原 聡, 山村 隆, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 重症筋無力症患者の胸腺におけるB細胞分画と濾胞性ヘルパーT細胞の解析, *第31回日本神経免疫学会学術集会,* **24,** *1,* 140, 2019年9月.
1315. **勝浦-釜野 桜子, 上村 浩一, 有澤 孝吉 :** 朝食欠食および睡眠時間とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第78回日本公衆衛生学会総会,* 2019年10月.
1316. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** 日常の生活活動および余暇時の運動とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第78回日本公衆衛生学会総会,* 2019年10月.
1317. **村上 行人, 香川 耕造, 小山 壱也, 吾妻 雅彦, 松本 大資, 坪井 光弘, 川上 行奎, 近藤 和也, 佐藤 正大, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 大量胸水および胸膜腫瘤を契機に診断された甲状腺濾胞癌の一例, *第28回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2019年11月.
1318. **磯村 祐太, 香川 耕造, 米田 浩人, 軒原 浩, 大塚 憲司, 佐藤 正大, 飛梅 亮, 香西 博之, 坂口 暁, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当科における悪性胸膜中皮腫の2次治療の検討, *第62回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2019年11月.
1319. **佐古 雅宏, 香川 耕造, 飛梅 亮, 高橋 直希, 今倉 健, 内藤 伸仁, 香西 博之, 佐藤 正大, 豊田 優子, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** Mycobacterium malmoenseによる肺感染症の2例, *第70回日本結核病学会中国四国支部会,* 2019年11月.
1320. **松井 尚子 :** MG診療の現状と課題-MGの治療選択, *第49回日本臨床神経生理学会学術大会,* 2019年11月.
1321. **岡本 悠里, 香川 耕造, 大塚 憲司, 宮本 直輝, 吉田 光輝, 米田 浩人, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 胸腔内に多発した石灰化線維性腫瘍の1例, *第121回日本内科学会四国地方会,* 2019年12月.
1322. **上村 浩一, 釜野 桜子, NGUYEN TIEN VAN, 有澤 孝吉 :** 労働者における脂肪肝の簡易指標である Fatty Liver Index と慢性炎症や動脈スティフネスとの関連: J-MICC Study 徳島地区調査より, *第63回中国四国合同産業衛生学会,* 2019年12月.
1323. **倉田 浩充, 主田 英之, 徳永 逸夫, 井関 博文, 梅本 ひとみ, 長﨑 靖, 西村 明儒 :** 腹腔鏡下胃切除術後に生じた横隔膜ヘルニアの1症例, *日本法医学会学術中四国地方集会,* 2020年.
1324. **山本 遥平, 松井 尚子, 大東 いずみ, 近藤 和也, 和泉 唯信 :** 重症筋無力症患者の胸腺におけるB細胞分画と濾胞性ヘルパーT細胞の解析, *第39回日本胸腺研究会,* 2020年2月.
1325. **松井 尚子 :** 重症筋無力症-胸腺の研究から実臨床への応用-, *第7回姫路免疫性神経疾患研究会,* 2019年7月.
1326. **松井 尚子, 山本 遥平, 和泉 唯信, 田中 惠子, 梶 龍兒 :** スティッフパーソン症候群全国調査第二報, *神経免疫疾患のエビデンスによる診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証研究班(神経免疫疾患)政策および実用化研究班 令和元年度合同班会議,* 2020年1月.
1327. **松井 尚子, 大崎 裕亮, 西野 一三, 山下 賢, 和泉 唯信 :** 封入体筋炎における抗NT5C1A抗体と臨床像:当院症例について, *稀少難治性筋疾患に関する調査研究班「IBM分科会」(令和元年度) 東北大学医学部 星陵会館 大会議室,* 2020年1月.
1328. **Naoko Tanaka, Hiroshi Kinoshita, Mostofa Jamal, Asuka Ito, Tadayoshi Yamashita, Mitsuru Kumihashi *and* Kiyoshi Ameno :** Diagnostic application of CO-oximeter for hypothermia in forensic practice, Nova Science Publishers, NY, USA, 2021.
1329. **Akiyoshi Nakayama, Masahiro Nakatochi, Yusuke Kawamura, Ken Yamamoto, Hirohumi Nakaoka, Seiko Shimizu, Toshihide Higashino, Teruhide Koyama, Asahi Hishida, Kiyonori Kuriki, Miki Watanabe, Toru Shimizu, Keiko Ooyama, Hiroshi Ooyama, Mitsuo Nagase, Yuji Hidaka, Daisuke Matsui, Takashi Tamura, Takehi Nishiyama, Chisato Shimanoe, Sakurako Katsuura-Kamano, Naoyuki Takashima, Yuya Shirai, Makoto Kawaguchi, Mikiya Takao, Ryo Sugiyama, Yuzo Takada, Takahiro Nakamura, Hiroshi Nakashima, Masashi Tsunoda, Atsushi Hozawa, Kazuyoshi Hosomichi, Yu Toyoda, Yu Kubota, Tappei Takada, Hiroshi Suzuki, Blanka Stiburkova, Tanya Major, Tony Merriman, Nagato Kuriyama, Haruo Mikami, Toshiro Takezaki, Keitaro Matsuo, Sadao Suzuki, Tatsuo Hosoya, Yoichiro Kamatani, Michiaki Kubo, Kimiyoshi Ichida, Kenji Wakai, Itsuro Inoue, Yukinori Okada, Nariyoshi Shinomiya *and* Hirotaka Matsuo :** Subtype-specific gout susceptibility loci and enrichment of selection pressure on ABCG2 and ALDH2 identified by subtype genome-wide meta-analyses of clinically defined gout patients, *Annals of the Rheumatic Diseases,* **79,** *5,* 657-665, 2020.
1330. **Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Hirokazu Uemura, Nguyen Van Tien, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yoko Kubo, Mineko Tsukamoto, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Kiyonori Kuriki, Aya Kadota, Naoyuki Takashima, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Association of dietary acid load with the prevalence of metabolic syndrome among participants in the baseline survey of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Nutrients,* **12,** *6,* 1605, 2020.
1331. **Hiroshi Matsunaga, Kaoru Ito, Masato Akiyama, Atsushi Takahashi, Satoshi Koyama, Seitaro Nomura, Hirotaka Ieki, Kouichi Ozaki, Yoshihiro Onouchi, Saori Sakaue, Shinichiro Suna, Soichi Ogishima, Masayuki Yamamoto, Atsushi Hozawa, Mamoru Satoh, Makoto Sasaki, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Motoki Iwasaki, Shoichiro Tsugane, Keitaro Tanaka, Kokichi Arisawa, Hiroaki Ikezaki, Naoyuki Takashima, Mariko Naito, Kenji Wakai, Hideo Tanaka, Yasuhiko Sakata, Hiroyuki Morita, Yasushi Sakata, Koichi Matsuda, Yoshinori Murakami, Hiroshi Akazawa, Michiaki Kubo, Yoichiro Kamatani *and* Issei Komuro :** Transethnic Meta-Analysis of Genome-Wide Association Studies Identifies Three New Loci and Characterizes Population-Specific Differences for Coronary Artery Disease, *Circulation. Genomic and Precision Medicine,* **13,** *3,* e002670, 2020.
1332. **Mayo Kondou, Toshifumi Tezuka, Hirohisa Ogawa, Kazuya Koyama, Hiroki Bando, Masahiko Azuma *and* Yasuhiko Nishioka :** Lysophosphatidic Acid Regulates the Differentiation of Th2 Cells and Its Antagonist Suppresses Allergic Airway Inflammation., *International Archives of Allergy and Immunology,* **182,** *1,* 1-13, 2020.
1333. **Taro Suzuki, Yasuyuki Nakamura, Keitaro Matsuo, Isao Oze, Yukio Doi, Akira Narita, Atsushi Shimizu, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Kenji Matsui, Masahiro Nakatochi, Katsuyuki Miura, Naoyuki Takashima, Kiyonori Kuriki, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Yuriko Koyanagi, Hidemi Ito, Daisuke Matsui, Teruhide Koyama, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kenji Takeuchi, Takashi Tamura, Rieko Okada, Yoko Kubo, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Yoshikuni Kita *and* Kenji Wakai :** A genome-wide association study on fish consumption in a Japanese population-the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort study, *European Journal of Clinical Nutrition,* 2020.
1334. **Kenji Takeuchi, Mariko Naito, Sayo Kawai, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Yoko Kubo, Rieko Okada, Mako Nagayoshi, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Masahiro Nakatochi, Tae Sasakabe, Shuji Hashimoto, Hidetaka Eguchi, Yukihide Momozawa, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Norihiro Furusyo, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Keitaro Matsuo, Hidemi Ito, Isao Oze, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Toshiro Takezaki, Rie Ibusuki, Ippei Shimoshikiryo, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Miki Watanabe, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Yoshikuni Kita, Hirotsugu Ueshima, Kenji Matsui, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Sho Nakamura, Hiroto Narimatsu, Nobuyuki Hamajima, Hideo Tanaka *and* Kenji Wakai :** Study profile of the Japan Multi-institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Journal of Epidemiology,* **31,** *12,* 660-668, 2020.
1335. **I Shimoshikiryo, R Ibusuki, K Shimatani, D Nishimoto, T Takezaki, Y Nishida, C Shimanoe, A Hishida, T Tamura, R Okada, Y Kubo, E Ozaki, D Matsui, S Suzuki, H Nakagawa-Senda, K Kuriki, Y Kita, N Takashima, Kokichi Arisawa, H Uemura, H Ikezaki, N Furusyo, I Oze, YN Koyanagi, H Mikami, Y Nakamura, M Naito *and* K Wakai :** Association between alcohol intake pattern and metabolic syndrome components and simulated change by alcohol intake reduction: A cross-sectional study from the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Alcohol,* **S0741-8329,** *20,* 30284-6, 2020.
1336. **Koyama Satoshi, Ito Kaoru, Terao Chikashi, Akiyama Masato, Horikoshi Momoko, Momozawa Yukihide, Matsunaga Hiroshi, Ieki Hirotaka, Ozaki Kouichi, Onouchi Yoshihiro, Takahashi Atsushi, Nomura Seitaro, Morita Hiroyuki, Akazawa Hiroshi, Kim Changhoon, Seo Jeong-sun, Higasa Koichiro, Iwasaki Motoki, Yamaji Taiki, Sawada Norie, Tsugane Shoichiro, Koyama Teruhide, Ikezaki Hiroaki, Takashima Naoyuki, Tanaka Keitaro, Kokichi Arisawa, Kuriki Kiyonori, Naito Mariko, Wakai Kenji, Suna Shinichiro, Sakata Yasuhiko, Sato Hiroshi, Hori Masatsugu, Sakata Yasushi, Matsuda Koichi, Murakami Yoshinori, Aburatani Hiroyuki, Kubo Michiaki, Matsuda Fumihiko, Kamatani Yoichiro *and* Komuro Issei :** Population-specific and transethnic genome-wide analyses reveal distinct and shared genetic risks of coronary artery disease, *Nature Genetics,* 2020.
1337. **M Yoshida, K Kondo, Naoko Matsui, Yuishin Izumi, Y Bando, M Yokoishi, K Kajiura *and* Akira Tangoku :** Prediction of improvement after extended thymectomy in non-thymomatous myasthenia gravis patients, *PLoS ONE,* **15,** *10,* e0239756, 2020.
1338. **Takashi Tamura, Nagato Kuriyama, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Yuka Kadomatsu, Mineko Tsukamoto, Yoko Kubo, Rieko Okada, Asahi Hishida, Tae Sasakabe, Sayo Kawai, Mariko Naito, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Toshiro Takezaki, Ippei Shimoshikiryo, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Isao Oze, Hidemi Ito, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Association between plasma levels of homocysteine, folate, and vitamin B12, and dietary folate intake and hypertension in a cross-sectional study, *Scientific Reports,* **10,** *1,* 18499, 2020.
1339. **Yukino Kawakatsu, N Yuriko Koyanagi, Isao Oze, Yumiko Kasugai, Hisayoshi Morioka, Rui Yamaguchi, Hidemi Ito *and* Keitaro Matsuo :** Association between Socioeconomic Status and Digestive Tract Cancers: A Case-Control Study., *Cancers,* **12,** *11,* 3258, 2020.
1340. **H Suzuki, Y Nakamura, K Matsuo, N Imaeda, C Goto, A Narita, A Shimizu, N Takashima, K Matsui, K Miura, M Nakatochi, A Hishida, T Tamura, Y Kadomatsu, R Okada, Y Nishida, C Shimanoe, D Nishimoto, T Takezaki, I Oze, H Ito, H Ikezaki, M Murata, D Matsui, E Ozaki, H Mikami, Y Nakamura, S Suzuki, M Watanabe, Kokichi Arisawa, H Uemura, K Kuriki, Y Momozawa, M Kubo, Y Kita, K Takeuchi *and* K Wakai :** A genome-wide association study in Japanese identified one variant associated with a preference for a Japanese dietary pattern, *European Journal of Clinical Nutrition,* 2020.
1341. **吉田 光輝, 丹黒 章, 東野 恒作, 近藤 和也, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏 :** 【最先端医療を支える解剖学】呼吸器外科における最先端手術手技とCAL(Clinical Anatomy Laboratory), *四国医学雑誌,* **76,** *5-6,* 225-234, 2020年.
1342. **Hishida Asahi, Nakatochi Masahiro, Tamura Takashi, Nagayoshi Mako, Okada Rieko, Kubo Yoko, Tsukamoto Mineko, Kadomatsu Yuka, Suzuki Sadao, Nishiyama Takeshi, Kuriyama Nagato, Watanabe Isao, Takezaki Toshiro, Nishimoto Daisaku, Kuriki Kiyonori, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Mikami Haruo, Kusakabe Miho, Oze Isao, Koyanagi Yuriko, Nakamura Yasuyuki, Kadota Aya, Shimanoe Chisato, Tanaka Keitaro, Ikezaki Hiroaki, Murata Masayuki, Kubo Michiaki, Momozawa Yukihide, Takeuchi Kenji *and* Wakai Kenji :** Genome-wide association study of serum PSA levels based on 1000Genomes-imputed data in Japanese: the J-MICC Study, *Nagoya Journal of Medical Science,* **83,** *1,* 183-193, 2021.
1343. **Akira Takashima, Shusuke Yagi, Koji Yamaguchi, Kiyoe Kurahashi, Yuko Kojima, Robert Zheng, Takayuki Ise, Kenya Kusunose, Sumiko Yoshida, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Congenital Hypogonadotropic Hypogonadism with Early-Onset Coronary Artery Disease., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 189-191, 2021.
1344. **Hiroshi Kinoshita, Naoko Tanaka, Mitsuru Kumihashi, Mostofa Jamal, Asuka Ito, Tadayoshi Yamashita *and* Kiyoshi Ameno :** Fatal poisoning case involving drug interaction due to the inhibition of cytochrome P450, *Vojnosanitetski Pregled,* **78,** *5,* 563-566, 2021.
1345. **T Fukumoto, Ryosuke Miyamoto, Koji Fujita, N Murakami, Naoko Matsui *and* Yuishin Izumi :** Reversible mixed perfusion on 123 I-IMP SPECT in anti-AMPA receptor encephalitis: A case report, *Journal of the Neurological Sciences,* **421,** 117306, 2021.
1346. **森田 一三, 森岡 久尚, 阿部 義和, 野村 岳嗣, 稲川 祐成, 近藤 由香, 亀山 千里, 近藤 香苗, 小林 尚司 :** 高齢者における服薬薬剤成分数と口腔機能低下の関係, *日本公衆衛生雑誌,* **68,** *3,* 167-179, 2021年.
1347. **Shiori Suzuki, Atsushi Goto, Masahiro Nakatochi, Akira Narita, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Ryoko Katagiri, Masao Iwagami, Akiko Hanyuda, Tsuyoshi Hachiya, Yoichi Sutoh, Isao Oze, Yuriko Koyanagi, Yumiko Kasugai, Yukari Taniyama, Hidemi Ito, Hiroaki Ikezaki, Yuichiro Nishida, Takashi Tamura, Haruo Mikami, Toshiro Takezaki, Sadao Suzuki, Etsuko Ozaki, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Kokichi Arisawa, Kenji Takeuchi, Kozo Tanno, Atsushi Shimizu, Gen Tamiya, Atsushi Hozawa, Kengo Kinoshita, Makoto Kenji Sasaki Wakai, Masayuki Yamamoto, Keitaro Matsuo, Shoichiro Tsugane *and* Motoki Iwasaki :** Body mass index and colorectal cancer risk: a Mendelian randomization study, *Cancer Science,* **112,** *4,* 1579-1588, 2021.
1348. **Van Tien Nguyen, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Naomi Imaeda, Chiho Goto *and* Sakurako Katsuura-Kamano :** Association between nutrient patterns and fatty liver index: Baseline survey of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study in Tokushima, Japan, *Journal of Epidemiology,* **32,** *8,* 376-383, 2021.
1349. **Fujii Ryosuke, Hishida Asahi, Nishiyama Takeshi, Nakatochi Masahiro, Matsuo Keitaro, Ito Hidemi, Nishida Yuichiro, Shimanoe Chisato, Nakamura Yasuyuki, Turin Chowdhury Tanvir, Suzuki Sadao, Watanabe Miki, Ibusuki Rie, Takezaki Toshiro, Mikami Haruo, Nakamura Yohko, Ikezaki Hiroaki, Murata Masayuki, Kuriki Kiyonori, Kuriyama Nagato, Matsui Daisuke, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Tsukamoto Mineko, Tamura Takashi, Kubo Yoko, Kondo Takaaki, Momozawa Yukihide, Kubo Michiaki, Takeuch Kenji, Wakai Kenji *and* Group Study J-MICC :** Assessing the relationship between high-sensitivity C-reactive protein and kidney function employing mendelian randomization in a Japanese community based J-MICC Study, *Journal of Epidemiology,* 2021.
1350. **Taro Suzuki, Yasuyuki Nakamura, Yukio Doi, Akira Narita, Atsushi Shimizu, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Kenji Matsui, Aya Kadota, Katsuyuki Miura, Masahiro Nakatochi, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Keitaro Matsuo, Isao Oze, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Miki Watanabe, Sadao Suzuki, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kiyonori Kuriki, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Kenji Takeuchi, Yoshikuni Kita *and* Kenji Wakai :** A Genome-wide Association Study on Confection Consumption in a Japanese Population- The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort study, *British Journal of Nutrition,* 2021.
1351. **Imaeda Nahomi, Goto Chiho, Sasakabe Tae, Mikami Haruo, Oze Isao, Hosono Akihiro, Naito Mariko, Miyagawa Naoko, Ozaki Etsuko, Ikezaki Hiroaki, Nanri Hinako, Noriko Tsunematsu-Nakahata, Sakurako Kamano, Kuriki Kiyonori, Tanaka-Yaguchi Yuri, Kayama Takamasa, Kayama Takamasa, Kurihara Ayako, Harada Sei *and* Wakai Kenji :** Reproducibility and validity of food group intake in a short food frequency questionnaire for the middle-aged Japanese population, *Environmental Health and Preventive Medicine,* **26,** *1,* 28, 2021.
1352. **Tetsuya Matsuura, Yuki Takata, Toshiyuki Iwame, Jyoji Iwase, Kenji Yokoyama, Shoichiro Takao, Susumu Nishio, Kokichi Arisawa *and* Koichi Sairyo :** Limiting the Pitch Count in Youth Baseball Pitchers Decreases Elbow Pain., *Orthopaedic Journal of Sports Medicine,* **9,** *3,* 2021.
1353. **Hirohisa Ogawa, Masahiko Azuma, Umeno Aya, Shimizu Mayuko, Takaaki Tsunematsu, Mayo Kondou, Murotomi Kazutoshi, Koichi Tsuneyama *and* Yasuhiko Nishioka :** Nerve growth factor exacerbates airway hyperresponsiveness via epithelial damage by neutrophils-derived singlet oxygen in a mouse model of asthma with mixed inflammation, *JSA/WAO Joint Congress 2020,* WEB, Sep. 2020.
1354. **佐藤 正大, 村上 行人, 豊田 優子, 小山 壱也, 西村 春佳, 香川 耕造, 髙橋 直希, 河野 弘, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 2剤の抗線維化薬を使用した特発性肺線維症症例の検討, *第117回日本内科学会講演会,* 2020年8月.
1355. **大崎 裕亮, 佐光 亘, 土師 正太郎, 村上 永尚, 松井 尚子, 和泉 唯信 :** 傍腫瘍性視神経脊髄炎関連疾患(NMOSD)の高齢男性例, *第61回日本神経学会学術大会,* 2020年8月.
1356. **花田 健太, 大崎 裕亮, 福本 竜也, 松井 尚子, 和泉 唯信, 浦岡 秀行 :** 初期に頭部画像病変を欠くCISが先行し，10年後に診断された多発性硬化症の一例, *第61回日本神経学会学術大会,* 2020年8月.
1357. **福本 竜也, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 松井 尚子, 和泉 唯信 :** 抗AMPA受容体抗体による傍腫瘍性神経症候群の76歳男性例, *第32回日本神経免疫学会学術集会,* 2020年10月.
1358. **山本 遥平, 松井 尚子, 織田 史子, 小澤 由希子, 金井 哲也, 鵜沢 顕之, 大東 いずみ, 近藤 和也, 桑原 聡, 山村 隆, 和泉 唯信 :** 重症筋無力症患者の胸腺ではプラズマブラストが増加している, *第32回日本神経免疫学会学術集会,* 2020年10月.
1359. **釜野 桜子 :** 母親の妊娠期間中の特性および3歳児の食習慣と児の体格との関連, *第79回日本公衆衛生学会総会,* 2020年10月.
1360. **吾妻 雅彦, 矢葺 洋平, 西岡 安彦 :** 膠原病肺との鑑別が問題になった鳥関連過敏性肺炎の 1 例, *第51回日本職業・環境アレルギー学会総会・学術大会,* 2020年11月.
1361. **梶本 達也, 内藤 伸仁, 内藤 仁美, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 全身性強皮症に伴う間質性肺炎の増悪との鑑別を要した鳥関連過敏性肺炎の1例, *第29回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2020年11月.
1362. **米田 浩人, 内藤 伸仁, 香西 博之, 大塚 憲司, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当科における悪性胸膜中皮腫に対するnivolumab投与症例の検討, *第123回日本内科学会四国地方会,* 2020年11月.
1363. **西田 憲生, 清水 真祐子, 常山 幸一, 赤池 雅史 :** オンラインPBLチュートリアルの実施報告ならびにその効果と課題, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2021年1月.
1364. **有澤 孝吉, 勝浦-釜野 桜子, NGUYEN TIEN VAN, 上村 浩一, Group J-MICC Study the :** 食事酸負荷とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第31回日本疫学会学術総会,* 2021年1月.
1365. **Tien Van Nguyen, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura *and* Sakurako Katsuura-Kamano :** Association between nutrient patterns and fatty liver index: Baseline survey of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study in Tokushima, Japan, *第31回日本疫学会学術総会,* Jan. 2021.
1366. **釜野 桜子, 有澤 孝吉, NGUYEN TIEN VAN, 上村 浩一, Group the J-MICC Study for :** 朝食欠食および睡眠時間とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第31回日本疫学会学術総会,* 2021年1月.
1367. **中山 昌喜, 中杤 昌弘, 河村 優輔, 山本 健, 中岡 博史, 清水 聖子, 小山 晃英, 栗木 清典, 大山 博司, 島ノ江 千里, 釜野 桜子, 前原 一輝, 桐原 真奈, 嶽崎 俊郎, 松尾 恵太郎, 鈴木 貞夫, 若井 建志, 岡田 随象, 四ノ宮 成祥, 松尾 洋孝 :** 病型特異的な痛風関連遺伝子と適応進化の評価:臨床 診断された痛風症例のゲノムワイド関連解析から, *第31回日本疫学会学術総会,* 2021年1月.
1368. **高野 栄之, 尾崎 拓海, 寺田 賢治, 早雲 講二, 主田 英之, 西村 明儒 :** 徳島県における大規模災害時の歯科的身元確認の分散化に関する研究, *第18回警察歯科医会全国大会,* 2021年2月.
1369. **上村 浩一, 釜野 桜子, 有澤 孝吉, J-MICC Study徳島地区 :** 成人男性におけるFatty Liver Indexと慢性炎症や動脈スティフネスとの関連, *第91回日本衛生学会学術総会,* 2021年3月.
1370. **松井 尚子, 和泉 唯信 :** アイザックス症候群とスティッフパーソン症候群の診断基準と重症度分類, *神経免疫疾患のエビデンスによる診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証研究班(神経免疫疾患)政策および実用化研究班 令和2年度合同班会議,* 2021年1月.
1371. **松井 尚子, 山本 遥平, 田中 恵子, 梶 龍兒, 和泉 唯信 :** スティッフパーソン症候群全国調査第三報, *神経免疫疾患のエビデンスによる診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証研究班(神経免疫疾患)政策および実用化研究班 令和2年度合同班会議,* 2021年1月.
1372. **松井 尚子, 高原 実香, 西野 一三, 梶 龍兒, 和泉 唯信 :** 顕著な嚥下障害をきたした抗NT5C1A抗体陽性高齢女性例, *稀少難治性筋疾患に関する調査研究班「IBM分科会」(令和2年度),* 2021年2月.
1373. **松井 尚子, 山本 遥平, 大東 いずみ, 近藤 和也, 和泉 唯信 :** 重症筋無力症患者の胸腺ではプラズマブラストが増加している, *第40回日本胸腺研究会,* 2021年2月.
1374. **有澤 孝吉, 西良 浩一 :** 特集:徳島県民が知っておくべき予防医学から病気にならないための秘訣∼ 巻頭言:有澤孝吉，西良浩一, 2022年.
1375. **Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Nagato Kuriyama, Satomi Tomida, Tamami Yoshida, Ritei Uehara, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Asahi Hishida, Rieko Okada, Yoko Kubo, Isao Oze, Yuriko Koyanagi, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Ippei Shimoshikiryo, Toshiro Takezaki, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Effect of Underlying Cardiometabolic Diseases on the Association Between Sedentary Time and All-cause Mortality in a Large Japanese Population: A Cohort Analysis Based on the J-MICC Study, *Journal of the American Heart Association,* **10,** *13,* e018293, 2021.
1376. **Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Izumi Yamaguchi, Shu Sogabe, Takeshi Miyamoto, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Ryoma Morigaki, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** Percutaneous Transluminal Angioplasty and Stenting Using an Aspiration Catheter, *Journal of Neuroendovascular Therapy,* **16,** *5,* 277-282, 2021.
1377. **Yasuhisa Kanematsu, Kenji Shimada, Yoshiteru Tada, Masaaki Korai, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Izumi Yamaguchi, Yoko Ymamoto, Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Koichi Satoh *and* Yasushi Takagi :** Coil embolization with overlapping horizontal low-profile stents to treat a giant thrombosed fetal posterior cerebral aneurysm using contralateral approach through anterior communicating artery: Case report., *Surgical Neurology International,* **12,** *347,* 2021.
1378. **Nakamura Yasuyuki, Narita Akira, Sutoh Yoichi, Imaeda Nahomi, Goto Chiho, Matsui Kenji, Takashima Naoyuki, Kadota Aya, Miura Katsuyuki, Nakatochi Masahiro, Tamura Takashi, Hishida Asahi, Nakashima Ryoko, Ikezaki Hiroaki, Hara Megumi, Nishida Yuichiro, Takezaki Toshiro, Ibusuki Rie, Oze Isao, Ito Hidemi, Kuriyama Nagato, Ozaki Etsuko, Mikami Haruo, Kusakabe Miho, Nakagawa-Senda Hiroko, Suzuki Sadao, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kuriki Kiyonori, Momozawa Yukihide, Kubo Michiaki, Takeuchi Kenji, Kita Yoshikuni *and* Wakai Kenji :** A Genome-wide Association Study on Meat Consumption in a Japanese Population- The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort study, *Journal of Nutritional Science,* **10,** *e61,* 1-9, 2021.
1379. **Masaaki Korai, Yasuhisa Kanematsu, Izumi Yamaguchi, Tadashi Yamaguchi, Yuki Yamamoto, Nobuaki Yamamoto, Takeshi Miyamoto, Kenji Shimada, Junichiro Satomi, Mami Hanaoka, Kazuhito Matsuzaki, Koichi Satoh *and* Yasushi Takagi :** Subarachnoid Hemorrhage Due to Rupture of Vertebral Artery Dissecting Aneurysms: Treatments, Outcomes, and Prognostic Factors, *World Neurosurgery,* **152,** e86-e93, 2021.
1380. **Yora Nindita, Masahiro Nakatochi, Rie Ibusuki, Ippei Shimoshikiryo, Daisaku Nishimoto, Keiichi Shimatani, Toshiro Takezaki, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Keitaro Matsuo, Hidemi Ito, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Takahiro Otani, Sadao Suzuki, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Naoko Miyagawa, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Kenji Takeuchi, Kenji Wakai *and* the Study Cohort Collaborative Multi-Institutional Japan Group :** Population-Based Impact of Smoking, Drinking, and Genetic Factors on HDL-Cholesterol Levels in J-MICC Study Participants, *Journal of Epidemiology,* 2021.
1381. **Yusuke Kawamura, Akiyoshi Nakayama, Seiko Shimizu, Yu Toyoda, Yuichiro Nishida, Asahi Hishida, Sakurako Katsuura-Kamano, Kenichi Shibuya, Takashi Tamura, Makoto Kawaguchi, Satoko Suzuki, Satoko Iwasawa, Hiroshi Nakashima, Rie Ibusuki, Hirokazu Uemura, Megumi Hara, Kenji Takeuchi, Tappei Takada, Masashi Tsunoda, Kokichi Arisawa, Toshiro Takezaki, Keitaro Tanaka, Kimiyoshi Ichida, Kenji Wakai, Nariyoshi Shinomiya *and* Hirotaka Matsuo :** A Proposal For Practical Diagnosis Of Renal Hypouricemia: Evidenced From Genetic Studies Of Nonfunctional Variants Of URAT1/SLC22A12 Among 30,685 Japanese Individuals, *Biomedicines,* **9,** *8,* 2021.
1382. **Mako Nagayoshi, Kenji Takeuchi, Yudai Tamada, Kato Yasufumi, Yoko Kubo, Rieko Okada, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Yuriko N. Koyanagi, Keitaro Matsuo, Mikami Haruo, Kusakabe Miho, Daisaku Nishimoto, Keiichi Shibuya, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Etsuko Ozaki, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kenji Wakai *and* the (J-MICC) Cohort Collaborative Multi-Institutional Japan Study :** Sex-specific Relationship between Stress Coping Strategies and All-Cause Mortality: Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Journal of Epidemiology,* 2021.
1383. **Takeshi Imakura, Seidai Satou, Tetsu Tomonari, Kojin Murakami, Naoki Takahashi, Nobuhito Naito, Masato Mima, Kozo Kagawa, Kazuya Koyama, Haruka Nishimura, Hiroshi Kawano, Hiroshi Nokihara, Masahiko Azuma, Tetsuji Takayama *and* Yasuhiko Nishioka :** Lenvatinib-induced Interstitial Pneumonia in a Patient with Hepatocellular Carcinoma., *Internal Medicine,* **61,** *8,* 1211-1217, 2021.
1384. **Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Kayoko Koga, Takuma Furukawa, Yasuki Higaki, Koichi Shinchi, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Kenji Takeuchi, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Keitaro Matsuo, Isao Oze, Mikami Haruo, Kusakabe Miho, Toshiro Takezaki, Rie Ibusuki, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Daisuke Matsui, Teruhide Koyama, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano *and* Kenji Wakai :** Moderate-to-vigorous physical activity and sedentary behavior are independently associated with renal function: a cross-sectional study, *Journal of Epidemiology,* **33,** *6,* 285-293, 2021.
1385. **Katsuki Miyazaki, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Kazunori Tokuda, Shohei Okikawa, Shoko Yamashita, Takeshi Oya, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Haun Hu, Hisayoshi Morioka, Koichi Tsuneyama *and* Mitsuo Shimada :** Stromal tumor-infiltrating lymphocytes level as a prognostic factor for resected intrahepatic cholangiocarcinoma and its prediction by apparent diffusion coefficient., *International Journal of Clinical Oncology,* **26,** *12,* 2265-2274, 2021.
1386. **Huan Hu, Ami Fukunaga, Toshitaka Yokoya, Tohru Nakagawa, Toru Honda, Shuichiro Yamamoto, Hiroko Okazaki, Toshiaki Miyamoto, Naoko Sasaki, Takayuki Ogasawara, Naoki Gonmori, Kenya Yamamoto, Ai Hori, Kentaro Tomita, Satsue Nagahama, Maki Konishi, Nobumi Katayama, Hisayoshi Morioka, Isamu Kabe, Tetsuya Mizoue *and* Seitaro Dohi :** Non-High-Density Lipoprotein Cholesterol and Risk of Cardiovascular disease: the Japan Epidemiology Collaboration on Occupational Health Study, *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **29,** *9,* 1295-1306, 2021.
1387. **Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Tien Van Nguyen, Toshiro Takezaki, Rie Ibusuki, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Rieko Okada, Yoko Kubo, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Teruhide Koyama, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Naoko Miyagawa, Hiroaki Ikezaki, Yuji Matsumoto, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Haruo Mikami, Miho Kusakabe, Kenji Takeuchi, Kenji Wakai *and* the (J-MICC) Cohort Collaborative Multi-Institutional Japan Study :** Association of skipping breakfast and short sleep duration with the prevalence of metabolic syndrome in the general Japanese population: baseline data from the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Preventive Medicine Reports,* **24,** 101613, 2021.
1388. **Toshifumi Tezuka, Masahiko Azuma, Hirohisa Ogawa, Mayo Kondou, Hisanori Uehara, Yoshinori Aono, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** A RAS inhibitor reduces allergic airway remodeling via regulating IL-33-derived type 2 innate lymphoid cells., *Experimental Lung Research,* **47,** *9,* 451-463, 2021.
1389. **Mizuki Ohashi, Katsuyuki Miura, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Yoshino Saito, Shunichiro Tsuji, Takashi Murakami, Yuka Kadomatsu, Mako Nagayoshi, Megumi Hara, Keitaro Tanaka, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Toshiro Takezaki, Ippei Shimoshikiryo, Etsuko Ozaki, Isao Watanabe, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Sho Yamasaki, Hiroaki Ikezaki, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Kenji Takeuchi, Yoshikuni Kita *and* Kenji Wakai :** The association of reproductive history with hypertension and obesity depending on menopausal status: the J-MICC Study, *Hypertension Research,* **45,** *4,* 708-714, 2021.
1390. **Takuma Furukawa, Yuichiro Nishida, Megumi Hara, Chisato Shimanoe, Kayoko Koga, Chiharu Iwasaka, Yasuki Higaki, Keitaro Tanaka, Ryoko Nakashima, Hiroaki Ikezaki, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yasufumi Kato, Yudai Tamada, Kietaro Matsuo, Hidemi Ito, Haruo Mikami, Miho Kusakabe, Rie Ibusuki, Keiichi Shibuya, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Yasuyuki Nakamura, Aya Kadota, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Effect of the interaction between physical activity and estimated macronutrient intake on HbA1c: population-based cross-sectional and longitudinal studies, *BMJ Open Diabetes Research & Care,* **10,** *1,* e002479, 2021.
1391. **Takashi Matsunaga, Yuka Kadomatsu, Mineko Tsukamoto, Yoko Kubo, Rieko Okada, Mako Nagayoshi, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Toshiro Takezaki, Ippei Shimoshikiryo, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa, Naoyuki Takashima, Yoshino Saito, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Nagato Kuriyama, Daisuke Matsui, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Isao Oze, Hidemi Ito, Masayuki Murata, Hiroaki Ikezaki, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Associations of breastfeeding history with metabolic syndrome and cardiovascular risk factors in community-dwelling parous women: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *PLoS ONE,* **17,** *1,* e0262252, 2021.
1392. **Y Hoshina, Keigo Yada, H Maki, T Yoshino, H Takaiso *and* Masashi Akaike :** Medical English Education in Japan: Developing a Curriculum to Motivate Students by Providing Visualizing Opportunities Using Near-peer Teaching, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *3.4,* 332-334, 2022.
1393. **Kayoko Koga, Megumi Hara, Chisato Shimanoe, Yuichiro Nishida, Takuma Furukawa, Chiharu Iwasaka, Keitaro Tanaka, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Keitaro Matsuo, Hidemi Ito, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Daisaku Nishimoto, Keiichi Shibuya, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Association of perceived stress and coping strategies with the renal function in middleaged and older Japanese men and women, *Scientific Reports,* **12,** *1,* 291, 2022.
1394. **Takeshi Watanabe, Mette Sieg, Sigrid Juhl Lunde, Pankaj Taneja, Lene Baad-Hansen, Maria Pigg *and* Lene Vase :** What is the nocebo effect and does it apply to dentistry? A narrative review., *Journal of Oral Rehabilitation,* **49,** *5,* 586-591, 2022.
1395. **Yasuyuki Nakamura, Takashi Tamura, Akira Narita, Atsushi Shimizu, Yoichi Sutoh, Naoyuki Takashima, Kenji Matsui, Naoko Miyagawa, Aya Kadota, Katsuyuki Miura, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Asahi Hishida, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Rie Ibusuki, Daisaku Nishimoto, Isao Oze, Hidemi Ito, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Haruo Mikami, Miho Kusakabe, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kiyonori Kuriki, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** A genome-wide association study on adherence to low-carbohydrate diets in Japanese, *European Journal of Clinical Nutrition,* 2022.
1396. **Yuki Yamamoto, Nobuaki Yamamoto, Yasuhisa Kanematsu, Izumi Yamaguchi, Manabu Ishihara, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Kenji Shimada, Yasushi Takagi *and* Yuishin Izumi :** The claw sign predicts first-pass effect in mechanical thrombectomy for cerebral large vessel occlusion in the anterior circulation, *Surgical Neurology International,* **13,** *72,* 1-7, 2022.
1397. **Yukari Mitsui, Akio Kuroda, Masashi Ishizu, Hiroyasu Mori, Kiyoe Kurahashi, Takeshi Kondo, Sumiko Yoshida, Yuko Akehi, Ken-ichi Aihara, Itsuro Endo, Masahiro Abe *and* Munehide Matsuhisa :** Basal insulin requirement in patients with type 1 diabetes depends on the age and body mass index., *Journal of Diabetes Investigation,* **13,** *2,* 292-298, 2022.
1398. **Toshiyuki Iwame, Tetsuya Matsuura, Naoto Suzue, Sakurako Katsuura-Kamano, Shoichiro Takao, Jyoji Iwase *and* Koichi Sairyo :** One-year follow-up ultrasonographic study of the subchondral bone surface of the distal femoral epiphysis in children aged 9-11 years., *Journal of Pediatric Orthopaedics. Part B,* **31,** *2,* e174-e179, 2022.
1399. **青木 理紗, 高石 和美, 西川 美佳, 藤原 茂樹, 長宗 雅美, 赤池 雅史, 河野 文昭, 川人 伸次 :** 心肺蘇生教育に用いる気道管理シミュレータ4種類の気管挿管手技における比較, *日本歯科医学教育学会雑誌,* **38,** *1,* 63-68, 2022年.
1400. **Fujii Ryosuke, Hishida Asahi, Nakatochi Masahiro, Tsuboi Yoshiki, Suzuki Koji, Kondo Takaaki, Ikezaki Hiroaki, Hara Megumi, Okada Rieko, Tamura Takashi, Shimoshikiryo Ippei, Suzuki Sadao, Koyama Teruhide, Kuriki Kiyonori, Takashima Naoyuki, Kokichi Arisawa, Momozawa Yukihide, Kubo Michiaki, Takeuchi Kenji *and* Wakai Kenji :** Associations of genome-wide polygenic risk score and risk factors with hypertension in a Japanese population, *Circulation. Genomic and Precision Medicine,* **15,** *4,* e003612, 2022.
1401. **渡邊 毅 :** コロナ禍でのデンマーク留学, *上原記念生命科学財団海外留学だより,* 2021年.
1402. **森岡 久尚 :** 徳島における公衆衛生の推進について, *四国医学雑誌,* **77,** *5-6,* 207-214, 2021年.
1403. **Masahiko Azuma, Hirohisa Ogawa, Toshifumi Tezuka, Mayo Kondou *and* Yasuhiko Nishioka :** A RAS inhibitor reduces allergic airway remodeling via regulating IL-33-derived type 2 innate lymphoid cells, *APSR 2021,* Kyoto and online, Nov. 2021.
1404. **村上 行人, 佐藤 正大, 今倉 健, 西村 春佳, 高橋 直希, 内藤 伸仁, 香川 耕造, 小山 壱也, 河野 弘, 吾妻 雅彦, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 抗線維化薬2剤を切り替えて使用した特発性肺線維症症例の後方視的検討, *第61回日本呼吸器学会学術講演会,* 2021年4月.
1405. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 山口 泉, 宮本 健志, 島田 健司, 髙木 康志, 和泉 唯信 :** 血栓回収療法におけるFirst Pass Effect達成を予測する画像因子の探索, *第62回日本神経学会学術大会,* 2021年5月.
1406. **西田 憲生, 清水 真祐子, 吾妻 雅彦, 常山 幸一, 赤池 雅史 :** オンラインPBLチュートリアルの実施から見えてきた課題, *第53回日本医学教育学会大会,* 2021年7月.
1407. **黒田 暁生, 石津 将, 鶴尾 美穂, 森 博康, 明比 祐子, 岡本 美鈴, 鈴木 麗子, 寺澤 敏秀, 松久 宗英 :** 持続グルコースモニタリングの推定HbA1c値と実測HbA1c値との解離に関する検討, *第21回日本糖尿病インフォマティクス学会年次学術集会,* 2021年8月.
1408. **伊藤 明日香, ジャーマル モストファ, 田中 直子, 山下 忠義, 木下 博之, 西村 明儒 :** n-プロパノールとプロピオンアルデヒドの血中濃度 -Aldh2ノックアウトマウスでの検討-, *第105次日本法医学会学術全国集会,* 2021年9月.
1409. **主田 英之, 梅本 ひとみ, 伊藤 明日香, 倉田 浩充, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 低温保存死体における死後CT画像の検討, *第105次日本法医学会学術全国集会,* 2021年9月.
1410. **山本 伸昭, 山本 雄貴, 黒田 一駿, 山口 泉, 曽我部 周, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 脳主幹動脈閉塞における有効再開通が得られた患者における予後関連因子, *第23回中国四国脳卒中研究会,* 2021年9月.
1411. **伊藤 明日香, 倉田 浩充, 主田 英之, 徳永 逸夫, 梅本 ひとみ, 西村 明儒 :** 縊頸による頸部断裂の1例, *第38回日本法医学会学術中四国地方集会,* 2021年10月.
1412. **井関 博文, 倉田 浩充, 主田 英之, 伊藤 明日香, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 3次元ビデオによる小児の転倒の動作解析 第1報, *第38回日本法医学会学術中四国地方集会,* 2021年10月.
1413. **青木 理紗, 髙田 真里菜, 篠島 理, 西川 美佳, 大塚 拓, 藤原 茂樹, 江口 覚, 長宗 雅美, 赤池 雅史, 高石 和美, 北畑 洋 :** 気管挿管手技における気道管理シミュレータ4種類の比較, *第49回日本歯科麻酔学会総会・学術集会,* 2021年10月.
1414. **山口 泉, 兼松 康久, 島田 健司, 山本 伸昭, 宮本 健志, 曽我部 周, 石原 学, 山本 雄貴, 髙木 康志 :** 硬膜動静脈瘻の診断におけるArterial spin-labelingの有用性の検討 Usefulness of Arterial Spin-Labeling for diagnosis of dural arteriovenous fistulae, *日本脳神経外科学会第80回学術総会,* 2021年10月.
1415. **曽我部 周, 兼松 康久, 山口 泉, 宮本 健志, 島田 健司, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 髙木 康志 :** 当院でのopen-cell stentとclosed-cell stentの2枚重ねでのCASの治療成績, *NMC Case Report Journal,* 2021年10月.
1416. **兼松 康久, 金澤 裕樹, 島田 健司, 曽我部 周, 宮本 健志, 石原 学, 四方 英二, 山口 泉, 多田 恵曜, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 原田 雅史, 髙木 康志 :** CEST MRIを用いた頚動脈プラーク診断 Chemical exchange saturation transfer MRI for carotid plaque imaging, *NMC Case Report Journal,* 2021年10月.
1417. **宮本 健志, 曽我部 周, 兼松 康久, 四方 英二, 山口 泉, 石原 学, 島田 健司, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 脳主幹動脈閉塞に対して急性期再開通療法後MRIのRibbon signの特徴, *日本脳神経血管内治療学会,* 2021年11月.
1418. **曽我部 周, 兼松 康久, 山口 泉, 四方 英二, 宮本 健志, 島田 健司, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 髙木 康志 :** 一期的にopen-cell stentにclosed-cell stentを重ねたCASの初期治療成績, *日本脳神経血管内治療学会,* 2021年11月.
1419. **山口 泉, 兼松 康久, 島田 健司, 山本 伸昭, 曽我部 周, 宮本 健志, 石原 学, 山本 雄貴, 髙木 康志 :** 開頭下にLabbe静脈の直線穿刺によるTVEを行ったTSS d-AVFの1例, *第92回日本脳神経外科学会中国四国支部会,* 2021年12月.
1420. **今枝 奈保美, 篠壁 多恵, 後藤 千穂, 細野 晃弘, 内藤 真理子, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 南里 妃名子, 矢口 友理, 中畑 典子, 釜野 桜子, 栗原 綾子, 若井 建志 :** 日本食品標準成分表2020年版(八訂)を用いた中高年地域集団の食事評価に関する検討, *第80回日本公衆衛生学会総会,* 2021年12月.
1421. **長宗 雅美, 吾妻 雅彦, 岩田 貴, 赤池 雅史 :** 医療系専門職連携教育におけるオンラインワークショップの試み, *第17回大学教育カンファレンスin徳島,* 2022年1月.
1422. **山口 泉, 兼松 康久, 島田 健司, 山本 伸昭, 曽我部 周, 宮本 健志, 石原 学, 山本 雄貴, 髙木 康志 :** 開頭下にLabbe静脈を直線穿刺することで治療し得たTSS d-AVFの1例, *近畿脳神経血管内手術法ワークショップ,* 2022年1月.
1423. **釜野 桜子, 有澤 孝吉, 石津 将, 渡邊 毅, NGUYEN TIEN VAN, for the J-MICC Study Group :** 大豆製品およびイソフラボン摂取量と全死亡・がん死亡との関連:J-MICC Study, *第32回日本疫学会学術総会,* 2022年1月.
1424. **Tien Van Nguyen, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Takeshi Watanabe, Masashi Ishizu *and* for the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study Group :** Associations of metabolic syndrome and metabolically unhealthy obesity with cancer mortality, *第32回日本疫学会学術総会,* Jan. 2022.
1425. **河村 優輔, 中山 昌喜, 豊田 優, 西田 裕一郎, 菱田 朝陽, 釜野 桜子, 渋谷 謙一, 田村 高志, 中島 宏, 指宿 りえ, 上村 浩一, 原 めぐみ, 竹内 研時, 角田 正史, 有澤 孝吉, 嶽崎 俊郎, 田中 恵太郎, 若井 建志, 四ノ宮 成祥, 松尾 洋孝 :** 日本人コホート集団30,685人を対象とした腎性低尿酸血症の臨床遺伝疫学的解析:実際的診断に向けて, *第32回日本疫学会学術総会,* 2022年1月.
1426. **Tien Van Nguyen, Kokichi Arisawa, Sakurako Kamano, Takeshi Watanabe, Masashi Ishizu *and* for the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study Group :** Associations of metabolic syndrome and metabolically unhealthy obesity with cancer mortality: Results of prospective cohort study in Japanese population, *第264回徳島医学会学術集会,* Feb. 2022.
1427. **釜野 桜子, 有澤 孝吉, 石津 将, 渡邊 毅, Nguyen Van Tien, for the J-MICC Study Group :** 朝食欠食および睡眠時間とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第264回徳島医学会学術集会,* 2022年2月.
1428. **曽我部 周, 兼松 康久, 山口 泉, 四方 英二, 宮本 健志, 島田 健司, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 髙木 康志 :** open-cell stentにclosed-cell stentをオーバーラップさせたCASの治療成績, *STROKE2022,* 2022年3月.
1429. **山崎 達枝, 秋冨 慎司, 主田 英之, 千鳥 佳也子, 安井 美佳 :** 災害現場でのトリアージと応急処置(Voice∼災害現場における法医学), 株式会社 日本看護協会出版会, 2023年1月.
1430. **Asami Okada, Misuzu Yamada-Yamashita, Yukari Tominaga, Kyoka Jo, Hiroyasu Mori, Reiko Suzuki, Masashi Ishizu, Motoyuki Tamaki, Yuko Akehi, Yuichi Takashi, Daisuke Koga, Eisuke Shimokita, Fuminori Tanihara, Kiyoe Kurahashi, Sumiko Yoshida, Yukari Mitsui, Shiho Masuda, Itsuro Endo, Ken-ichi Aihara, Shoji Kagami, Masahiro Abe, Kevin Ferreri, Yoshio Fujitani, Munehide Matsuhisa *and* Akio Kuroda :** Novel method utilizing bisulfite conversion with dual amplification-refractory mutation system polymerase chain reaction to detect circulating pancreatic β-cell cfDNA., *Journal of Diabetes Investigation,* **13,** *7,* 1140-1148, 2022.
1431. **Mostofa Jamal, Asuka Ito, Takanori Miki, Shingo Suzuki, Ken-Ichi Ohta *and* Hiroshi Kinoshita :** Ethanol concentration induces production of 3,4-dihydroxyphenylacetic acid and homovanillic acid in mouse brain through activation of monoamine oxidase pathway., *Neuroscience Letters,* **782,** 2022.
1432. **井関 博文, 倉田 浩充, 主田 英之, 伊藤 明日香, 西村 明儒 :** Kinectによる小児の転倒の動作解析, *犯罪学雑誌,* **88,** *2,* 30-37, 2022年.
1433. **Tien Van Nguyen, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Masashi Ishizu, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Megumi Hara, Keitaro Tanaka, Daisaku Nishimoto, Keiichi Shibuya, Teruhide Koyama, Isao Watanabe, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Kiyonori Kuriki, Yasuyuki Nakamura, Yoshino Saito, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Yuriko N. Koyanagi, Keitaro Matsuo, Haruo Mikami, Miho Kusakabe, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Associations of metabolic syndrome and metabolically unhealthy obesity with cancer mortality: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *PLoS ONE,* **17,** *7,* e0269550, 2022.
1434. **Kosuke Saita, Masahiko Sumitani, Daisuke Nishizawa, Takashi Tamura, Kazutaka Ikeda, Kenji Wakai, Yoshika Sudo, Hiroaki Abe, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Kenji Takeuchi, Asahi Hisida, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Toshiro Takezaki, Rie Ibusuki, Isao Oze, Hidemi Ito, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kiyonori Kuriki, Yoshikuni Kita, Yasuyuki Nakamura, Yukihide Momozawa *and* Kanji Uchida :** Genetic polymorphism of pleiotrophin is associated with pain experience in Japanese adults: case-control study, *Medicine,* **101,** *37,* e30580, 2022.
1435. **井上 徹, 渡邊 毅, 石川 賀代 :** 介護施設入所者におけるGeriatric Nutritional Risk Index，血清アルブミン値，Body Mass Index の評価と関連する因子について, *四国医学雑誌,* **78,** *3, 4,* 95-102, 2022年.
1436. **Chie Omichi, Teruhide Koyama, Hiroshi Kadotani, Etsuko Ozaki, Satomi Tomida, Tamami Yoshida, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Megumi Hara, Keitaro Tanaka, Takashi Tamura, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Rie Ibusuki, Kenichi Shibuya, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Irregular sleep and all-cause mortality: a large prospective cohort study, *Sleep Health,* **8,** *6,* 678-683, 2022.
1437. **Akiko Hanyuda, Atsushi Goto, Masahiro Nakatochi, Yoichi Sutoh, Akira Narita, Shiori Nakano, Ryoko Katagiri, Kenji Wakai, Naoyuki Takashima, Teruhide Koyama, Kokichi Arisawa, Issei Imoto, Yukihide Momozawa, Kozo Tanno, Atsushi Shimizu, Atsushi Hozawa, Kengo Kinoshita, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Masao Iwagami, Kenya Yuki, Kazuo Tsubota, Kazuno Negishi, Keitaro Matsuo, Masayuki Yamamoto, Makoto Sasaki, Shoichiro Tsugane *and* Motoki Iwasaki :** Association Between Glycemic Traits and Primary Open-Angle Glaucoma: A Mendelian Randomization Study in the Japanese Population, *American Journal of Ophthalmology,* **245,** 193-201, 2022.
1438. **Rintaro Sogawa, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Takuma Furukawa, Mako Nagayoshi, Asahi Hishida, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Isao Oze, Hidemi Ito, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Daisuke Matsui, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Takeshi Watanabe, Kokichi Arisawa, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Sex- and age-specific all-cause mortality in insomnia with hypnotics: Findings from Japan multi-institutional Collaborative Cohort Study., *Sleep Medicine,* **100,** 410-418, 2022.
1439. **Hisayoshi Morioka, Hiroyoshi Watanabe, Hajime Iwasa, Shoji Kagami *and* Minoru Irahara :** Prospects for maternal and child health in Japan., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *3.4,* 159-164, 2022.
1440. **西村 明儒 :** 特集:脳卒中・循環器病を防ぐために 被災地における突然死について-南海地震対策として-, *四国医学雑誌,* **78,** *5,6,* 149-154, 2022年.
1441. **Mako Nagayoshi, Asahi Hishida, Tomonori Shimizu, Yasufumi Kato, Yoko Kubo, Rieko Okada, Takashi Tamura, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Rie Ibusuki, Keiichi Shibuya, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** BMI and cardiometabolic traits in Japanese: a Mendelian randomization study, *Journal of Epidemiology,* 2022.
1442. **Tomoharu Kawano, Motohiro Aiba, Masashi Ishizu, Hiroyasu Mori, Munehide Matsuhisa, Seiichi Hashida, Tracey Colpitts *and* Toshihiro Watanabe :** Molecular composition of adiponectin in urine is a useful biomarker for detecting early stage of diabetic kidney disease., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *3.4,* 464-470, 2023.
1443. **Shigeru Aomura, Hiromichi Nakadate, Yuelin Zhang, Takahiro Ueno *and* Akiyoshi Nishimura :** A study on the diagnostic support system of the repetitive brain concussion based on the reconstruction analysis of the accident - The accident cases of Judo and American football -, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 213-220, 2023.
1444. **Takuya Sakashita, Yasuyuki Nakamura, Yoichi Sutoh, Atsushi Shimizu, Tsuyoshi Hachiya, Yayoi Otsuka-Yamasaki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Katsuyuki Miura, Yoshikuni Kita, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Teruhide Koyama, Isao Watanabe, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yasufumi Kato, Rieko Okada, Kiyonori Kuriki, Sakurako Katsuura-Kamano, Takeshi Watanabe, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Comparison of the loci associated with HbA1c and blood glucose levels identified by a genome-wide association study in the Japanese population, *Diabetology International,* **14,** *2,* 188-198, 2023.
1445. **Sho Nakamura, Xuemin Fang, Yoshinobu Saito, Hiroto Narimatsu, Azusa Ota, Hiroaki Ikezaki, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Yoko Kubo, Mineko Tsukamoto, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Nagato Kuriyama, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Aya Kadota, Yasuyuki Nakamura, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Effects of gene-lifestyle interactions on obesity based on a multi-locus risk score: a cross-sectional analysis, *PLoS ONE,* **18,** *2,* e0279169, 2023.
1446. **Kaori Kitaoka, Katsuyuki Miura, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Akiko Harada, Yasuyuki Nakamura, Yoshikuni Kita, Yuichiro Yano, Takashi Tamura, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Association between dietary patterns and serum low density lipoprotein cholesterol in Japanese women and men: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* 2023.
1447. **Asuka Ito, Hideyuki Nushida, Hiromitsu Kurata, Hitomi Umemoto, Hirofumi Iseki, Itsuo Tokunaga *and* Akiyoshi Nishimura :** A case of complete decapitation in suicidal hanging: the mechanism and condition of decapitation, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1,2,* 290-293, 2023.
1448. **Takeshi Watanabe, Kokichi Arisawa, Tien Van Nguyen, Masashi Ishizu, Sakurako Katsuura-Kamano, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yasufumi Kato, Rieko Okada, Rie Ibusuki, Chihaya Koriyama, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Teruhide Koyama, Satomi Tomida, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Naoko Miyagawa, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Coffee and Metabolic Phenotypes: A Cross-sectional Analysis of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Nutrition, Metabolism, and Cardiovascular Diseases : NMCD,* **33,** *3,* 620-630, 2023.
1449. **Ichizo Morita, Hisayoshi Morioka, Yoshikazu Abe, Taketsugu Nomura, Seiji Nakashima, Iwane Sugiura, Yujo Inagawa, Yuka Kondo, Chisato Kameyama, Kanae Kondo *and* Naoji Kobayashi :** Discordance between hyposalivation and xerostomia among community-dwelling older adults in Japan., *PLoS ONE,* **18,** *3,* e0282740, 2023.
1450. **Hideyuki Nushida, Asuka Ito, Hiromitsu Kurata, Hitomi Umemoto, Itsuo Tokunaga, Hirofumi Iseki *and* Akiyoshi Nishimura :** A case of fatal multi-organ inflammation following COVID-19 vaccination., *Legal Medicine,* **63,** 102244, 2023.
1451. **齋藤 義信, 小熊 祐子, 中村 翔, 成松 宏人, 中嶋 綾子, 池崎 裕昭, 田中 恵太郎, 原 めぐみ, 玉田 雄大, 永吉 真子, 田村 高志, 菱田 朝陽, 尾瀬 功, 谷山 祐香里, 三上 春夫, 永瀬 浩喜, 嶽﨑 俊郎, 指宿 りえ, 鈴木 貞夫, 大谷 隆浩, 小山 晃英, 渡邉 功, 栗木 清典, 喜多 義邦, 高嶋 直敬, 有澤 孝吉, 釜野 桜子, 竹内 研時, 若井 建志, J-MICC研究グループ :** 質問紙で調査した成人の身体活動:日本多施設共同コーホート研究(J-MICC Study), *運動疫学研究,* 2023年.
1452. **渡邊 毅 :** 令和3年度研究者ラウンジ: ノセボ効果とは何か?歯科領域への応用は可能か?, *未病と抗老化,* **31,** 101, 2022年.
1453. **Takeshi Watanabe, Mette Sieg, Sigrid Juhl Lunde, Pankaj Taneja, Lene Baad-Hansen, Maria Pigg *and* Lene Vase :** Hvad er noceboeffekten, og spiller den en rolle i odontologien? En narrativ oversigt, *tandlaegebladet.dk,* 2023.
1454. **Takeshi Watanabe, Mette Sieg, Sigrid Juhl Lunde, Mads Persson, Pankaj Taneja, Lene Baad-Hansen, Maria Pigg *and* Lene Vase :** Nocebo response in Dentistry: A systematic review and meta-analysis, *IASP 2022 World Congress on Pain, Toronto, Canada, 19-23, September,* Toronto, Sep. 2022.
1455. **Nguyen Van Tien, Kokichi Arisawa, Sakurako Kamano, Takeshi Watanabe *and* Masashi Ishizu :** Association of metabolic syndrome and metabolically unhealthy obesity with cancer mortality, *Asia Pacific Conference 2022,* Beppu, Dec. 2022.
1456. **伊藤 明日香, 倉田 浩充, 主田 英之, 徳永 逸夫, 梅本 ひとみ, 井関 博文, 西村 明儒 :** 交通事故による遅発性S状結腸穿孔の1剖検例, *第106次日本法医学会学術全国集会,* 2022年6月.
1457. **伊藤 明日香, 倉田 浩充, 主田 英之, 徳永 逸夫, 梅本 ひとみ, 井関 博文, 西村 明儒 :** 交通事故受傷から約3日後に死亡した遅発性S状結腸穿孔の1剖検例, *第265回徳島医学会学術集会,* 2022年7月.
1458. **井関 博文, 倉田 浩充, 主田 英之, 伊藤 明日香, 徳永 逸夫, 梅本 ひとみ, 西村 明儒 :** 3次元ビデオによる小児の転倒の動作解析, *第265回徳島医学会学術集会,* 2022年7月.
1459. **家吉 望み, 三隅 順子, 加納 尚美, 米山 奈奈子, 主田 英之 :** 「連携型」ワンストップ支援センターの協力病院における性暴力被害者支援の実際と課題, *日本フォレンジック看護学会誌,* **9,** *1,* 49, 2022年9月.
1460. **伊藤 明日香, 主田 英之, 倉田 浩充, 梅本 ひとみ, 徳永 逸夫, 井関 博文, 西村 明儒 :** 轢過により胸部臓器が上腕皮下に迷入した1例, *第39回日本法医学会学術中四国地方集会,* 2022年10月.
1461. **梅本 ひとみ, 伊藤 明日香, 倉田 浩充, 主田 英之, 徳永 逸夫, 井関 博文, 西村 明儒 :** インスリン過量投与による低血糖脳症の1例, *第39回日本法医学会学術中四国地方集会,* 2022年10月.
1462. **藤川 理恵, 高開 登茂子, 久米 博子, 三木 幸代, 原田 路可, 加根 千賀子, 赤池 雅史, 楊河 宏章, 苛原 稔 :** モンゴル国 A 病院のモンゴル人看護師のリスク感性の分析, *第53回日本看護学会学術集会,* 2022年11月.
1463. **主田 英之 :** シンポジウム 法医学を有効活用していただくために:児童福祉法の改正を受けて, *日本子ども虐待防止学会 第28回学術集会ふくおか大会,* 2022年12月.
1464. **渡邊 毅, 有澤 孝吉, Nguyen Van Tien, 石津 将, 釜野 桜子 :** コーヒー摂取と代謝表現型:J-MICC Studyのベースラインデータを用いた横断研究, *第33回日本疫学会学術総会,* 2023年2月.
1465. **今枝 奈保美, 篠壁 多恵, 後藤 千穂, 中村 洋子, 尾瀬 功, 細野 晃弘, 永吉 真子, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 池崎 裕昭, 南里 妃名子, 指宿 りえ, 釜野 桜子, 栗木 清典, 栗原 綾子, 矢口 友理 :** 日本人中高年における食物摂取頻度調査票の妥当性の検討-八訂成分表の食物繊維, *第33回日本疫学会学術総会,* 2023年2月.
1466. **篠壁 多恵, 今枝 奈保美, 後藤 千穂, 中村 洋子, 尾瀬 功, 細野 晃弘, 永吉 真子, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 池崎 裕昭, 南里 妃名子, 指宿 りえ, 釜野 桜子, 栗木 清典, 栗原 綾子, 矢口 友理 :** 日本人中高年における食物摂取頻度調査票の妥当性の検討-利用可能炭水化物, *第33回日本疫学会学術総会,* 2023年2月.
1467. **釜野 桜子, 有澤 孝吉, 石津 将, 渡邊 毅, TIEN VAN NGUYEN :** 大豆製品およびイソフラボン摂取量と糖尿病罹患との関連:J-MICC Study, *第33回日本疫学会学術総会,* 2023年2月.
1468. **上村 浩一, 釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** 日本人女性における月経状況と動脈スティフネスとの関連:J-MICC Study徳島地区調査, *第93回日本衛生学会学術総会,* 2023年3月.
1469. **Ryo Bando, Tetsuzo Wakatsuki, Koji Yamaguchi, Yutaka Kawabata, Ryota Miyamoto, Zengu Robahto, Tomonori Takahashi, Yoshihito Saijyo, Rie Ueno, Muneyuki Kadota, Tomoya Hara, Tomomi Matsuura, Takayuki Ise, Kenya Kusunose, Shusuke Yagi, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Two-year Outcomes of Drug-coated Balloon-only Strategy for De Novo Lesions in Large Coronary Vessels, *第87回日本循環器学会学術集会,* Mar. 2023.
1470. **金山 博臣, 赤池 雅史, 冨田 江一, 鶴尾 吉宏, 西村 明儒, 西良 浩一, 和田 佳三 :** 徳島大学病院クリニカルアナトミー教育・研究センターの現状と展望, *第128回日本解剖学会総会・全国学術集会,* 2023年3月.
1471. **主田 英之 :** 死後CTの基礎, *第41回 兵庫県医師会臨床警法医回研修会,* 2022年10月.
1472. **植野 美彦, 関 陽介, 衣川 仁, 森岡 久尚, 髙橋 章, 森 健治, 石丸 直澄, 尾崎 和美, 山﨑 哲男, 高田 篤, 宇都 義浩, 齊藤 隆仁, 上岡 麻衣子 :** 令和4年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書, *令和4年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書,* 2023年3月.
1473. **Takeshi Watanabe, Mette Sieg, Sigrid Juhl Lunde, Mads Persson, Pankaj Taneja, Lene Baad-Hansen, Maria Pigg *and* Lene Vase :** Nocebo response in dentistry: A systematic review and meta-analysis of adverse events in analgesic trials of third molar removal, *Journal of Oral Rehabilitation,* **50,** *4,* 332-342, 2023.
1474. **Akiko Hanyuda, Atsushi Goto, Ryoko Katagiri, N Yuriko Koyanagi, Masahiro Nakatochi, Yoichi Sutoh, Shiori Nakano, Isao Oze, Hidemi Ito, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Masao Iwagami, Aya Kadota, Teruhide Koyama, Sakurako Katsuura-Kamano, Hiroaki Ikezaki, Keitaro Tanaka, Toshiro Takezaki, Issei Imoto, Midori Suzuki, Yukihide Momozawa, Kenji Takeuchi, Akira Narita, Atsushi Hozawa, Kengo Kinoshita, Atsushi Shimizu, Kozo Tanno, Keitaro Matsuo, Shoichiro Tsugane, Kenji Wakai, Makoto Sasaki, Masayuki Yamamoto *and* Motoki Iwasaki :** Investigating the association between glycaemic traits and colorectal cancer in the Japanese population using Mendelian randomisation., *Scientific Reports,* **13,** *1,* 7052, 2023.
1475. **藤川 理恵, 高開 登茂子, 久米 博子, 三木 幸代, 原田 路可, 加根 千賀子, 赤池 雅史, 楊河 宏章, 苛原 稔 :** モンゴル国 A 病院のモンゴル人看護師のリスク感性の分析, *日本看護学会誌 18(1): 13-20, 2023,* **18,** *1,* 13-20, 2023年.
1476. **Shimon Kurasawa, Takahiro Imaizumi, Shoichi Maruyama, Keitaro Tanaka, Yoko Kubo, Mako Nagayoshi, Hiroaki Ikezaki, Sadao Suzuki, Teruhide Koyama, Chihaya Koriyama, Aya Kadota, Sakurako Katsuura-Kamano, Kiyonori Kuriki, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Association of kidney function with cancer incidence and its influence on cancer risk of smoking: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study., *International Journal of Cancer,* **153,** *4,* 732-741, 2023.
1477. **Mineko Tsukamoto, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Nobuyuki Hamajima, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Rie Ibusuki, Kenichi Shibuya, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Miho Kusakabe, Yohko Nakamura, N Yuriko Koyanagi, Isao Oze, Takeshi Nishiyama, Sadao Suzuki, Isao Watanabe, Daisuke Matsui, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kiyonori Kuriki, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Kenji Takeuchi, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** GWAS of folate metabolism with gene-environment interaction analysis revealed the possible role of lifestyles in the control of blood folate metabolites in Japanese - the J-MICC Study., *Journal of Epidemiology,* **34,** *5,* 228-237, 2023.
1478. **Takashi Tamura, Kenji Wakai, Yasufumi Kato, Yudai Tamada, Yoko Kubo, Rieko Okada, Mako Nagayoshi, Asahi Hishida, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Megumi Hara, Keitaro Tanaka, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Rie Ibusuki, Chihaya Koriyama, Isao Oze, Hidemi Ito, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Keiko Kondo, Naoyuki Takashima, Takeshi Watanabe, Sakurako Kamano *and* Keitaro Matsuo :** Dietary carbohydrate and fat intakes and risk of mortality in the Japanese population: the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study., *The Journal of Nutrition,* **153,** *8,* 2352-2368, 2023.
1479. **Daisaku Nishimoto, Rie Ibusuki, Ippei Shimoshikiryo, Kenichi Shibuya, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Toshiro Takezaki, Isao Oze, Hidemi Ito, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yasufumi Kato, Yudai Tamada, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Etsuko Ozaki, Satomi Tomida, Kiyonori Kuriki, Naoko Miyagawa, Keiko Kondo, Kokichi Arisawa, Takeshi Watanabe, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Association between awareness of limiting food intake and all-cause mortality: A cohort study in Japan, *Journal of Epidemiology,* 2023.
1480. **Hideyuki Nushida, Asuka Ito, Hiromitsu Kurata, Itsuo Tokunaga, Hitomi Umemoto, Hirofumi Iseki *and* Akiyoshi Nishimura :** A case of thoracic organs migrating into the left upper arm subcutaneously due to a runover, *Forensic Imaging,* **35,** 200567, 2023.
1481. **Shoichi Fukuda, Ukyo Shirase, Shigeru Ogimoto, Mai Nakagawa, Kazumi Nakagawa, Ayumu Tominaga *and* Hisayoshi Morioka :** Association between elevated serum transaminase and moderately increased albuminuria: a cross-sectional study in western Tokushima, Japan., *BMC Nephrology,* **24,** *1,* 2023.
1482. **Takahiko Nagamine, Takeshi Watanabe *and* Akira Toyofuku :** QTc Shortening on Electrocardiogram With Amitriptyline May Indicate No Effect on Pain Relief in Burning Mouth Syndrome., *Clinical Neuropharmacology,* 2024.
1483. **Satomi Tomida, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Naoyuki Takashima, Midori Morita, Koichi Sakaguchi, Yasuto Naoi, Yuichiro Nishida, Megumi Hara, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Rieko Okada, Yoko Kubo, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, N Yuriko Koyanagi, Hidemi Ito, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Naoko Miyagawa, Yukiko Okami, Kokichi Arisawa, Takeshi Watanabe, Kiyonori Kuriki, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Seven-plus hours of daily sedentary time and the subsequent risk of breast cancer: Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study., *Cancer Science,* **115,** *2,* 611-622, 2024.
1484. **渡邊 毅 :** 素顔のニューロサイエンティスト Lene Vase, *Clinical Neuroscience,* **41,** 1379, 2023年.
1485. **Hideyuki Nushida, Asuka Ito, Hiromitsu Kurata *and* Akiyoshi Nishimura :** Answer to the letter to the editor by J. Finsterer concerning "A case of fatal multi-organ inflammation following COVID-19 vaccination" by H. Nushida et al. (https://doi.org/10.1016/j.legalmed.2023.102244.), *Legal Medicine,* **64,** 2023.
1486. **Takahiko Nagamine *and* Takeshi Watanabe :** QTc interval and sympathetic tone in burning mouth syndrome, *Brain & Heart,* **2,** *1,* 2016, 2023.
1487. **Norihiro Kubota, Shuichi Suzuki, Yuki Kuwano, Sayaka Kakiyama, Naomi Harima-Mizusawa *and* Kensei Nishida :** IDO1 and FOXP3: Possible immune-regulating genes alleviating cedar pollinosis via L. plantarum YIT 0132., *Allergy,* **79,** *7,* 1966-1969, 2024.
1488. **Takahiko Nagamine *and* Takeshi Watanabe :** The catastrophic perception of pain in burning mouth syndrome may be associated with sympathetic tone as indicated by the QTc interval, *Innovations in Clinical Neuroscience,* **21,** *1-3,* 8-9, 2024.
1489. **Yasushi Sato, Kazuyoshi Noda, Yasuyuki Okada, Kensei Nishida, Yutaka Kawano, Toshihito Tanahashi, Masanori Takehara, Yasuteru Fujino, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Exosomal miR-199a-3p secreted from cancer-associated adipocytes promote pancreatic cancer progression., *DDW2023,* Chicago, May 2023.
1490. **Takeshi Watanabe :** Placebo/Nocebo research in the post-GWAS era, *4th International Conference of the Society for Interdisciplinary Placebo Studies (SIPS), Duisburg, Germany,* May 2023.
1491. **Kensei Nishida :** The Gut-Brain Axis: Probiotics and their Impact on Health, Unveiling effects on Sleep Improvement and Stress Alleviation., *14TH (INDIA) PROBIOTIC SYMPOSIUM, Thiruvananthapuram, INDIA, 2024,* Feb. 2024.
1492. **山内 翔葵, 宮本 亮介, 武藤 浩平, 桑野 由紀, Nazere Keyoumu, 西田 憲生, 橘 このか, 和泉 唯信, 森野 豊之 :** 表現型に基づく優先順位付けを用いたALSの病的バリアント検索, *第64回日本神経学会学術大会,* 2023年6月.
1493. **西村 明儒, 伊藤 明日香, 倉田 浩充, 梅本 ひとみ, 徳永 逸夫, 井関 博文, 主田 英之 :** COVID-19ワクチン接種2日後に死亡した1剖検例, *第107次日本法医学会学術全国集会,* 2023年6月.
1494. **主田 英之, 伊藤 明日香, 倉田 浩光, 井関 博文, 梅本 ひとみ, 冨田 江一, 鶴尾 吉宏, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 死後CTにおける凍結による脳画像の変化, *第107次日本法医学会学術全国集会,* 2023年6月.
1495. **井関 博文, 倉田 浩充, 主田 英之, 伊藤 明日香, 梅本 ひとみ, 西村 明儒 :** 小児の日常動作中の転倒における頭部の運動分析, *第14回日本子ども虐待医学会学術集会,* 2023年7月.
1496. **西田 憲生, 常山 幸一, 赤池 雅史 :** 医学科1年次における垂直統合型の早期体験実習の試み, *第55回日本医学教育学会大会,* 2023年7月.
1497. **主田 英之 :** 「兵庫県での臨床法医学の実践∼兵庫県立尼崎総合医療センター臨床法医外来/他」, *死因究明・個人識別等法医学システム研究会 第12回研究会 抄録集,* 2023年9月.
1498. **Masashi Akaike :** 徳島大学・モンゴル医科大学協定校契約とJICA プログラム, *第59回日本医学放射線学会秋季臨床大会,* Sep. 2023.
1499. **井関 博文, 倉田 浩充, 主田 英之, 伊藤 明日香, 梅本 ひとみ, 吉田 菜々花, 徳永 逸夫, 西村 明儒 :** 幼児の転倒動作解析における頭部打撲例, *第40回日本法医学会学術中四国地方集会,* 2023年10月.
1500. **伊藤 明日香, 主田 英之, 倉田 浩充, 梅本 ひとみ, 徳永 逸夫, 井関 博文, 吉田 菜々花, 西村 明儒 :** 床下収納に陥入した体位性窒息の1例, *第40回日本法医学会学術中四国地方集会,* 2023年10月.
1501. **黒田 暁生, 岡田 朝美, 森 博康, 冨永 ゆかり, 石津 将, 松久 宗英 :** 循環血中遊離 DNA を標的とした血管内皮細胞傷害の検出, *第38回日本糖尿病合併症学会,* 2023年10月.
1502. **石津 将, 松久 宗英 :** 心電図異常に関わる背景因子の検討-令和2年度徳島県市町村国保特定健診・後期高齢者医療健診データの解析, *第8回日本糖尿病・生活習慣病ヒューマンデータ学会,* 2023年12月.
1503. **西田 憲生 :** 月経前症状と腸内細菌-プロバイオティクスによる症状緩和の可能性-, *第38回日本女性医学学会学術集会，徳島，2023,* 2023年12月.
1504. **渡邊 毅 :** コーヒー摂取と代謝表現型:J-MICC研究のベースラインデータを用いた横断研究​, *2023 年度科学研究費補助⾦「コホート・⽣体試料⽀援プラットフォーム」⽀援に係る会議 ⽇本多施設共同コーホート(J-MICC)研究2023 年度 第2回全体会議,* 2023年12月.
1505. **桑野 由紀, Nazere Keyoumu, 西田 憲生, 森野 豊之 :** 抗老化RNA uc.138 のm6Aメチル化修飾を介した大腸がん悪性化メカニズム, *第46回日本分子生物学会年会,* 2023年12月.
1506. **釜野 桜子, 石津 将, 渡邊 毅 :** 出生体重と日本人中高年の不安特性との関連:J-MICC Study 徳島地区調査, *第34回日本疫学会学術総会,* 2024年2月.
1507. **渡邊 毅 :** コーヒー摂取と代謝表現型:J-MICC研究のベースラインデータを用いた横断研究, *令和5年度コホート・生体試料支援プラットフォーム若手支援研究成果発表会,* 2024年2月.
1508. **冨田 江一, 平山 晃斉, 梅嶋 宏樹, 常山 幸一, 西村 明儒, 主田 英之, 赤池 雅史, 滝沢 宏光, 島田 光生, 髙木 康志, 橋本 一郎, 岩田 貴 :** 徳島大学医学部の系統解剖実習における画像診断技術・病理診断技術・外科的手術手技を取り入れた垂直連携教育の実践, *第129回日本解剖学会全国学術集会,* 2024年3月.
1509. **Ryosuke Fujii, Asahi Hishida, Masahiro Nakatochi, Hiroshi Okumiyama, Naoyuki Takashima, Yoshiki Tsuboi, Koji Suzuki, Hiroaki Ikezaki, Chisato Shimanoe, Yasufumi Kato, Takashi Tamura, Hidemi Ito, Nobuaki Michihata, Shiroh Tanoue, Sadao Suzuki, Kiyonori Kuriki, Aya Kadota, Takeshi Watanabe, Yukihide Momozawa, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Polygenic risk score for blood pressure and lifestyle factors with overall and CVD mortality: a prospective cohort study in a Japanese population., *Hypertension Research,* **47,** 2284-2294, 2024.
1510. **Tomoyo Hara, Takeshi Watanabe, Hiroki Yamagami, Kosuke Miyataka, Saya Yasui, Takahito Asai, Yohsuke Kaneko, Yukari Mitsui, Shiho Masuda, Kiyoe Kurahashi, Toshiki Otoda, Tomoyuki Yuasa, Akio Kuroda, Itsuro Endo, Soichi Honda, Akira Kondo, Munehide Matsuhisa *and* Ken-ichi Aihara :** Development of Liver Fibrosis Represented by the Fibrosis-4 Index Is a Specific Risk Factor for Tubular Injury in Individuals with Type 2 Diabetes, *Biomedicines,* **12,** *8,* 1789, 2024.
1511. **Taiki Hori, Ken-ichi Aihara, Takeshi Watanabe, Kaori Inaba, Keisuke Inaba, Yousuke Kaneko, Saki Kawata, Keisuke Kawahito, Hiroki Kita, Kazuma Shimizu, Minae Hosoki, Kensuke Mori, Teruyoshi Kageji, Hideyuki Uraoka *and* Shingen Nakamura :** The Respiratory Adjusted Shock Index at Admission Is a Valuable Predictor of In-Hospital Outcomes for Elderly Emergency Patients with Medical Diseases at a Japanese Community General Hospital., *Journal of Clinical Medicine,* **13,** *16,* 2024.
1512. **Hiroe Kitamura, Hiromi Suzuki, Yoshiro Mori, Masaki Bando, Yukio Yamamoto, Yasuko Maekawa *and* Nobuyuki Miyatake :** Comparison of Relationships Between the Number of Deaths Due to the 10 Leading Causes and Air Temperature in Hokkaido and Okinawa, Japan., *Curēus,* **16,** *8,* e68291, 2024.
1513. **Kazuyoshi Noda, Yasushi Sato, Yasuyuki Okada, Kensei Nishida, Yutaka Kawano, Toshihito Tanahashi, Masahiro Bando, Koichi Okamoto, Masanori Takehara, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Kei Daizumoto, Hiro-omi Kanayama *and* Tetsuji Takayama :** Exosomal miR-199a-3p Secreted From Cancer-Associated Adipocytes Promotes Pancreatic Cancer Progression., *Cancer Medicine,* **13,** *20,* e70265, 2024.
1514. **Fuka Aizawa, Hirofumi Hamano, Naoto Okada, Kenta Yagi, Mitsuhiro Goda, Hideki Nawa, Yuya Horinouchi, Toshimi Nakamura, Harumasa Hakuno, Kazuaki Shinomiya, Yoshito Zamami, Masahiko Azuma, Masashi Akaike *and* Keisuke Ishizawa :** Assessing the effects of interprofessional education by hospital pharmacists on pharmaceutical students using a self-evaluation scale, *Journal of Pharmaceutical Health Care and Sciences,* **10,** *1,* 61, 2024.
1515. **Fuka Aizawa, Hirofumi Hamano, Naoto Okada, Kenta Yagi, Mitsuhiro Goda, Hideki Nawa, Yuya Horinouchi, Toshimi Nakamura, Harumasa Hakuno, Kazuaki Shinomiya, Yoshito Zamami, Masahiko Azuma, Masashi Akaike *and* Keisuke Ishizawa :** Assessing the effects of interprofessional education by hospital pharmacists on pharmaceutical students using a self-evaluation scale., *Journal of Pharmaceutical Health Care and Sciences,* **10,** *1,* 2024.
1516. **Takeshi Watanabe, Tien Van Nguyen, Sakurako Katuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Masashi Ishizu, Taichi Unohara, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Mako Nagayoshi, Takashi Tamura, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Isao Oze, Hidemi Ito, Nobuaki Michihara, Yohko Nakamura, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Satomi Tomida, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Akiko Harada, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** The Significance of Comprehensive Metabolic Phenotypes in Cancer Risk: A Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study., *Cancer Research Communications,* **4,** *11,* 2986-2997, 2024.
1517. **Akihiro Yokoyama, Hiromi Suzuki, Hiroaki Kataoka, Nobuhiro Nasu, Yoshiro Mori, Yuji Watanabe, Rumi Nohara *and* Nobuyuki Miyatake :** Assessment of Perceptions of Human Papillomavirus (HPV) Vaccine Among Japanese Healthcare Professional University Students Using Text Mining Analysis., *Curēus,* **16,** *10,* e72598, 2024.
1518. **Naoko Miyagawa, Naoyuki Takashima, Akiko Harada, Aya Kadota, Keiko Kondo, Katsuyuki Miura, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Mako Nagayoshi, Takashi Tamura, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Yuriko N. Koyanagi, Hidemi Ito, Nobuaki Michihata, Yohko Nakamura, Shiroh Tanoue, Rie Ibusuki, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Etsuko Ozaki, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Takeshi Watanabe, Masashi Ishizu, Asahi Hishida, Yoshikuni Kita, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Dairy Intake and All-Cause, Cancer, and Cardiovascular Disease Mortality Risk in A Large Japanese Population: A 12-Year Follow-Up of the J-MICC Study, *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* 2024.
1519. **Mai Nakagawa, Kazumi Nakagawa, Koga Nakai, Ayumu Tominaga, Yoshiro Mori, Takeshi Iwasa, Maki Urushihara, Ichiro Hashimoto *and* Hisayoshi Morioka :** Characteristics of hospital pediatricians and obstetricians/gynecologists working long hours in Tokushima, Japan: A cross-sectional study., *PLoS ONE,* **19,** *11,* e0311653, 2024.
1520. **Taichi Unohara, Takeshi Watanabe, Kokichi Arisawa, Akari Matsuura, Kahori Kita, Yuka Torii, Masashi Ishizu, Sakurako Katsuura-Kamano, Tien Van Nguyen, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Mako Nagayoshi, Yoko Kubo, Takashi Matsunaga, Rieko Okada, Isao Oze, Hidemi Ito, Nobuaki Michihata, Yohko Nakamura, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Keiko Kondo, Takashi Tamura *and* Keitaro Matsuo :** Dietary acid load and mortality: Results from the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Research Square,* 2024.
1521. **Orgil Jargalsaikhan, Wenhua Shao, Mayuko Ichimura-Shimizu, Soichiro Ishimaru, Takaaki Koma, Masako Nomaguchi, Battogtokh Chimeddorj, Khongorzul Batchuluun, Ganzorig Batbaatar, Gankhuu Gankhuyag, Saruul Gerelchuluun, Minoru Irahara, Masashi Akaike *and* Koichi Tsuneyama :** Analysis of 69 Hepatocellular Carcinoma Cases from the National Center for Pathology in Mongolia : A Comprehensive Study of Samples Collected Nationwide., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **72,** *1.2,* 47-53, 2025.
1522. **Orgil Jargalsaikhan, Wenhua Shao, Mayuko Ichimura-Shimizu, Soichiro Ishimaru, Takaaki Koma, Masako Nomaguchi, Hirohisa Ogawa, Shotaro Tachibana, Battogtokh Chimeddorj, Khongorzul Batchuluun, Anujin Tseveenjav, Battur Magvan, Bayarmaa Enkhbat, Sayamaa Lkhagvadorj, Adilsaikhan Mendjargal, Lkhagvadulam Ganbaatar, Minoru Irahara, Masashi Akaike, Damdindorj Boldbaatar *and* Koichi Tsuneyama :** Histopathological Features of Hepatocellular Carcinoma in Patients with Hepatitis B and D Virus Infection: A Single-Institution Study in Mongolia., *Cancers,* **17,** *3,* 2025.
1523. **Orgil Jargalsaikhan, Wenhua Shao, Mayuko Shimizu, Soichiroh Ishimaru, Takaaki Koma, Masako Nomaguchi, Hirohisa Ogawa, Shotaroh Tachibana, Battogtokh Chimeddorj, Khongorzul Batchuluun, Anujin Tseveenjav, Battur Magvan, Bayarmaa Enkhbat, Sayamaa Lkhagvadorj, Adilsaikhan Mendjargal, Lkhagvadulam Ganbaatar, Minoru Irahara, Masashi Akaike, Damdindorj Boldbaatar *and* Koichi Tsuneyama :** Histopathological Features of Hepatocellular Carcinoma in Patients with Hepatitis B and D Virus Infection: A Single-Institution Study in Mongolia, *Cancers,* **17,** *3,* 432, 2025.
1524. **Nobuhiro Nasu, Akihiro Yokoyama, Hiromi Suzuki, Hiroaki Kataoka, Yoshiro Mori, Yuji Watanabe, Rumi Nohara *and* Nobuyuki Miyatake :** Comparison of Disease Perceptions of Syphilis and AIDS Among Healthcare University Students: A Text-Mining Analysis., *Curēus,* **17,** *2,* e78533, 2025.
1525. **Naoko Matsui, Keiko Tanaka, Norito Kokubun, Yuki Hatanaka, Mitsuyo Ishida, Yusuke Osaki, Takeshi Watanabe, Osamu Watanabe, Eiji Matsuura, Hiroshi Takashima, Yasunori Sato, Satoshi Kuwabara *and* Yuishin Izumi :** Prevalence, clinical profiles, and prognosis of Isaacs syndrome: A nationwide survey study in Japan, *Journal of the Neurological Sciences,* **472,** 123442, 2025.
1526. **Sayaka Yamamoto, Yuriko N Koyanagi, Yuji Iwashita, Tomohiro Shinozaki, Yutaka Fujiwara, Noriaki Sakakura, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Yumiko Kasugai, Isao Oze, Teruhide Koyama, Satomi Tomida, Nobuaki Michihata, Yohko Nakamura, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Mako Nagayoshi, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Kenji Wakai, Takeshi Watanabe, Masashi Ishizu, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Yukihide Momozawa, Masahiro Nakatochi, Takashi Tamura, Akio Niimi, Hidemi Ito *and* Keitaro Matsuo :** Smoking Behavior-related Genetic Variants and Lung Cancer Risk in Japanese: an Assessment by Mediation Analysis, *Carcinogenesis,* 2025.
1527. **渡邊 毅, 細川 育子, 工藤 景子, 新嶋 祐一朗 :** 歯科治療の不快感を最小化する, *メディカル・サイエンス・ダイジェスト,* **58,** *8,* 34-36, 2024年.
1528. **Takeshi Watanabe, Taichi Unohara *and* Takahiko Nagamine :** Nociplastic Pain in Dentistry: A Literature Review, *IASP 2024 World Congress on Pain, Amsterdam, Netherlands,* Aug. 2024.
1529. **山本 真悠子, 髙士 祐一, 加藤 明日香, 石津 将, 豊川 恭子, 牟田 芳実, 横溝 久, 関口 男, 前田 泰孝, 南 昌江, 川浪 大治 :** 2型糖尿病におけるセルフスティグマと糖尿病合併症に関する単施設検討, *第67回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2024年5月.
1530. **八木 秀介, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 高血圧患者における塩分摂取量の特徴の検討, *第130回日本内科学会四国地方会,* 2024年6月.
1531. **八木 秀介, 坂東 遼, 山口 浩司, 添木 武, 赤池 雅史, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** 腎血管性高血圧を合併した左室駆出率の保たれた心不全の1例, *第130回日本内科学会四国地方会,* 2024年6月.
1532. **山本 真悠子, 髙士 祐一, 加藤 明日香, 石津 将, 豊川 恭子, 永田 大, 牟田 芳実, 横溝 久, 関口 男, 前田 泰孝, 南 昌江, 川浪 大治 :** 2型糖尿病におけるセルフスティグマと糖尿病合併症の関連, *第31回西日本肥満研究会,* 2024年7月.
1533. **石津 将, 黒田 暁生, 鈴木 麗子, 松久 宗英 :** 心電図異常における糖尿病の意義の検討 -令和3年度徳島県市町村国保特定健診・後期高齢者医療健診データの解析結果-, *第24回日本糖尿病インフォマティクス学会年次学術集会,* 2024年8月.
1534. **山本 真悠子, 髙士 祐一, 石津 将, 豊川 恭子, 永田 大, 牟田 芳実, 横溝 久, 関口 男, 前田 泰孝, 南 昌江, 加藤 明日香, 川浪 大治 :** 2型糖尿病におけるセルフスティグマと糖尿病合併症の関連, *第39回日本糖尿病合併症学会,* 2024年10月.
1535. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 石津 将, 渡邊 毅 :** 出産回数や月経状況と動脈スティフネスとの関連:J-MICC Study徳島地区調査, *第83回日本公衆衛生学会総会,* 2024年10月.
1536. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 石津 将, 渡邊 毅 :** 日本人女性における生殖関連要因と動脈スティフネスとの関連:J-MICC Study徳島地区調査, *第39回日本女性医学学会学術集会,* 2024年11月.
1537. **石津 将, 鈴木 麗子, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 心電図異常と糖尿病の関連の検討:徳島県特定健診データを用いた過去起点コホート研究, *日本糖尿病学会中国四国地方会第62回総会,* 2024年12月.
1538. **石津 将, 渡邊 毅 :** コーヒー摂取量と血清高分子量体アディポネクチン濃度の関連 ー日本多施設共同コーホート研究 徳島地区データー, *令和6年度四国公衆衛生研究発表会,* 2025年2月.
1539. **卯之原 大治, 渡邊 毅, 松浦 朱里, 北 佳穂里, 鳥居 優花, 石津 将 :** 食事酸負荷と死亡率:J-MICC Study, *第35回日本疫学会学術総会,* 2025年2月.
1540. **須磨 紫乃, 勝浦-釜野 桜子, 片岡 宏介, 渡邊 毅, 石津 将 :** 大豆食品摂取量が全死因死亡・死因別死亡に与える影響:J-MICC Study, *第35回日本疫学会学術総会,* 2025年2月.
1541. **上村 浩一, 釜野 桜子, 石津 将, 渡邊 毅 :** 月経状況や生殖歴と慢性炎症，インスリン抵抗性や血中ア ディポネクチン値との関連, *第35回日本疫学会学術総会,* 2025年2月.
1542. **石津 将, 鈴木 麗子, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 徳島県市町村国保特定健診・後期高齢者医療健診における 心電図異常に関わる因子の後向き検討, *第35回日本疫学会学術総会,* 2025年2月.
1543. **渡邊 毅, 藤井 亮輔, 原 倫世, 松浦 朱里, 鳥居 優花, 北 佳穂里, 卯之原 大治, 石津 将 :** KCNQ1遺伝的多型を考慮したコーヒー摂取および栄養素パターンと高血糖との関係, *第35回日本疫学会学術総会,* 2025年2月.
1544. **渡邊 毅 :** がんリスクにおける代謝表現型の意義, *令和6年度コホート・生体試料支援プラットフォーム若手支援研究成果発表会,* 2025年2月.
1545. **Masashi Ishizu, Takeshi Watanabe, Yuka Torii, Kahori Kita, Akari Matsuura, Taichi Unohara, Sakurako Katsuura-Kamano *and* Hirokazu Uemura :** Association between coffee and adiponectin according to the obesity status: A cross-sectional analysis of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study in Tokushima, Japan, *Nutrition, Metabolism, and Cardiovascular Diseases : NMCD,* 2025.
1546. **Takuma Furukawa, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Chiharu Iwasaka, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Mako Nagayoshi, Takashi Tamura, Yudai Tamada, Rieko Okada, Isao Oze, Hidemi Ito, Nobuaki Michihata, Yohko Nakamura, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Isao Watanabe, Satomi Tomida, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Masashi Ishizu, Takeshi Watanabe, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Comparison of polygenic risk scores for type 2 diabetes developed from different ancestry groups, *npj metabolic health and disease,* **3,** *17,* 2025.